Testo Smart Probes GYIK

Gyakran ismételt kérdések: testo Smart Probes

Hogyan érem el a testo Smart Applikációt?

A testo Smart Applikáció díjmentesen letölthető a Google Play és az Apple áruházakból. Minden Smart Probe csomagolásán talál egy QR kódot, ami közvetlenül az applikációhoz navigál:



Mely Android / iOS verziók támogatottak?

iOS 8.3 / Android 4.3 vagy újabb; Bluetooth 4.0. A testo Smart Probes műszereket számos készülékkel teszteltük. <u>Kattintson ide hogy megtudja, mely készülékek</u> <u>kompatibilisek az applikációval?</u>

Miért nem ismeri fel a telefonom/táblagépem az okosérzékelőt?

Kérjük, ellenőrizze, hogy a készüléke megfelel a rendszerkövetelményeknek. Amennyiben igen, kapcsolja ki a műszert és zárja be az applikációt. Ezután indítsa újra az applikációt és kapcsolja be a műszert.

Hogyan párosítom az okosérzékelőt és az okostelefont/táblagépet?

A párosítás nem szükséges. Aktiválja készülékén a Bluetooth opciót, majd kapcsolja be az okosérzékelőt. Az applikáció automatikusan kapcsolódik. Amint a kapcsolat él, az okosérzékelőn felvillan a zöld LED.





Mit tegyek, ha a készülékem PIN kódot kér a Smart Probe csatlakoztatásakor?

Az okosérzékelő csatlakoztatásához nincs szükség PIN kód megadására. Aktiválja készülékén a Bluetooth opciót, majd kapcsolja be az okosérzékelőt. Az applikáció automatikusan kapcsolódik. Amint a kapcsolat él, az okosérzékelőn felvillan a zöld LED.

Hogyan zárom be az applikációt iOS operációs rendszeren?

Nyomja le kétszer egymás után a Home gombot, majd zárja be az appot egy húzó mozdulattal.





Hogyan zárom be az applikációt Android operációs rendszeren?

Koppintson a feladatok/menü/ ikonra és húzó mozdulattal zárja be az alkalmazást.





Hogyan menthetem a mért értékeket az okostelefonomra/táblagépemre?

iOS: PDF jegyzőkönyv, grafikon .jpg formátumban, vagy Excel táblázat: e-mailben küldhetők. Amennyiben a küldés idején nincs internetkapcsolat, az e-mail a kimenő mappába kerül. A PDF jegyzőkönyvek az iBooks-ban vagy felhő applikációkban is tárolhatók (pl. Dropbox).

Android: Ld.: iOS. A jegyzőkönyvek a fent említett formátumokban közvetlenül a készülékre is menthetők.

Egyszerre hány okosérzékelő csatlakoztatható az applikációra?

Egyszerre 6 Smart Probes.

Mekkora a távolságból képes kommunikálni a készülék és az okosérzékelő?

Minimum 15 méter (szabad térben). A testo 115i, testo 549i és a testo 605i esetén ez a távolság 100 méter. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a hatótáv az okostelefon/ táblagép teljesítményétől függ.

Adhatok grafikont a jegyzőkönyvhöz?

Igen. Először mentse a grafikont képként a készülék tárhelyére. Majd nyissa meg a PDF jegyzőkönyvet és illessze be a grafikont képként.





	19.50	
<	Report	:
Additional	Information	
Job Na	nber	
Secial-o		
Phrios		
(444	Take oboto
		and hundre
Con ment		
Con ment		
Conment		
Contract		
Contract		
Contract		
Compont	1000	characters left
Comment	1000 Send	characters left

Kikapcsolnak maguktól az okosérzékelők?

Amint megszűnik a Bluetooth kapcsolat, az okosérzékelő automatikusan kikapcsol 15 perc után.

Mennyi a maximális mérési idő?

A Testo oldaláról nincs ilyen limitáció. Ugyanakkor a következő tényezők hatással vannak a maximális mérési időtartamra:

- A mobilkészülék töltöttsége
- A készülék teljesítménye (tárolókapacitás, cache)
- A Smart Probe és a mobilkészülék közötti távolság

Mi a mérési ciklus? Meg tudom változtatni?

iOS: 1 másodperc, Android: 2 másodperc. A mérési ciklus nem változtatható.

Hogyan mentem le egy adott idősávhoz tartozó grafikont?

A mérés leállítása után a kívánt idősáv zoomolással választható ki.



Windows operációs rendszeren is elérhető a testo Smart Applikáció?

Nem.

Használhatom a testo Smart Applikációt PC-n?

Nem. Ugyanakkor használhatja az appot Android vagy iOS operációs rendszeren.

Hol és hogyan tudom beilleszteni a cégem logóját a jegyzőkönyvbe?

Koppintson a jobb alsó ikonra és válassza ki a "PDF exportálás" opciót. Ezután koppintson a "Saját cégadatok" fülre, majd a "Válasszon" gombra. Válassza ki a használni kívánt képet a készülék galériájából. A kiválasztott kép a jegyzőkönyv bal felső sarkában lesz látható.







Hogyan menthetem a mért értékeket abban az esetben, ha nincs vezeték nélküli elérés, így nem tudok e-mailt küldeni?

Amennyiben nincs internetelérése, a jegyzőkönyvet tartalmazó e-mail a kimenő mappába kerül addig, még nincs újra internetelérés.

Használhatok újratölthető akkumulátorokat a testo Smart Probes műszerekhez?

lgen.

Mennyi az elemek élettartama?

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

Hogyan csatlakoztatom a testo 549i-t?

A legtöbb esetben a 45°-ban hajlított fej lehetővé teszi a műszer közvetlenül a csonkra történő csatlakoztatását. Amennyiben a csonk nehezen elérhető helyen van vagy más menettel van ellátva (pl. R410A rendszerek), a következő adaptereket ajánljuk:

Adapter 1: 1/4" SAE csatlakozó (7/16" UNF) külső menet -1/4" SAE (7/16" UNF) külső menet

Adapter 2: 90°-os adapter, 1/4" SAE (7/16" UNF) külső menet, 1/4" SAE (7/16" UNF) belső menet

Adapter 3: Csatlakozó 1/4" SAE (7/16" UNF) külső menet, 5/16" SAE (1/2" UNF) belső menet R410A rendszerekhez

