

Měřicí technika pro chlazení pro Váš digitální svět.

Digitální servisní přístroje testo 550 / testo 557: precizní zaregulování chladicích zařízení s App.

Vaše výhody:

- Efektivní: automatický výpočet přehřátí/podchlazení a odpařovací / kondenzační teploty
- Flexibilní: stálý přehled o měřených hodnotách na Vašem chytrém telefonu - komfortnější seřízení zařízení
- Aktuální: App automaticky aktualizuje nová chladiva



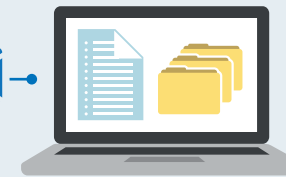
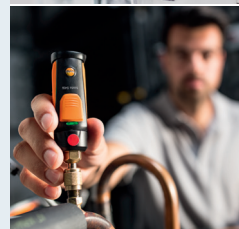
Tak to funguje:

Chytré měřicí přístroje pro chlazení od firmy Testo přenášejí naměřené hodnoty přes Bluetooth do testo Refrigeration App nebo do testo Smart Probes App na Vašem chytrém telefonu / tabletu. Z App se dají všechna data rovnou z místa měření odeslat formou reportu. Tak snadná ještě nikdy Vaše práce na chladicích zařízeních, klimatizačních zařízeních a tepelných čerpadlech nebyla!

Chytré sondy testo: rychlejší kontrola chladicích zařízení s App.

Vaše výhody:

- Bezdrátová práce: ovládání a zobrazení měřených hodnot kompletně přes App - i ze vzdálenosti několika metrů od měřicího přístroje
- Přehled o všem: okamžité zjištění změn měřených hodnot a pohodlnější úprava nastavení
- Místo dlouhého počítání rovnou odečítání z displeje: přednastavená menu měření pro automatický výpočet přehřátí / podchlazení a cílového přehřátí; provedení testu těsnosti s kompenzací teploty; zjištění topného a chladicího výkonu



Nyní bezplatné stažení pro iOS nebo Android:



testo Refrigeration App:

- Sledování aktuálního měření přes chytrý telefon / tablet až ze vzdálenosti 20 m
- Snadná aktualizace chladiv
- Vytvoření reportů s fotografiemi a odeslání e-mailem

Nyní bezplatné stažení pro iOS nebo Android:



testo Smart Probes App:

- Bezdrátové ovládání měřicího přístroje přes App
- Všechny měřené hodnoty jsou rovnou vidět
- Uložená menu měření pro speciální aplikace
- Chytrá dokumentace s odesláním dat