

Si-RM13

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK



- Ezt az eszközt az álló és mobil hűtőeszközökön végzett nyomási és hőmérsékleti mérésekre és beállításokra fejlesztették ki. Semmilyen ettől eltérő célra nem használható.
- Az eszközt csakis a fűtési, szellőzési, légkondicionálási és hűtési szakterületen kellő képzésben részesült és minősítéssel rendelkező szakemberek számára fejlesztették ki, gyártják és értékesítik. Az eszköz veszélytelen használatának garanciájához megfelelő képzettség szükséges. A Sauermann nem felelős a használatból eredő esetleges balesetekért.
- Kérjük, hogy az eszközt mindig csakis rendeltetésszerűen és a műszaki specifikációban leírt paramétereken belül használja, hogy az eszközök által biztosított védelem ne szenvedjen csorbát.
- Maximális üzemi nyomás: 65 bar (942 psi)
- Az eszköz nem használható ammóniás hűtőgázzal (NH3 / R717)
- Ne használja az eszközt, ha sérült, vagy rendellenes a működése. Minden használat előtt vizsgálja meg az eszközt.
- A gyújtócső használata közben mindig viseljen védőszemüveget és kesztyűt, hogy a szemét és a bőrét védje a hűtőgázokkal végzett munka közben. A hűtőgázok gőze rendkívül hideg. Ne hagyja, hogy bőrét ériék ezek a gőzök.



Kérjük, olvassa el az Si-Gyújtócső alkalmazás teljes felhasználói kézikönyvét, hogy részletesebben megismerje a biztonsági utasításokat.

ALKALMAZÁS LETÖLTÉSE

- A Google áruház vagy az App áruház felkeresése.
- Keressen rá a **“Si-gyújtócső”** alkalmazásra.
- Telepítse az alkalmazást.



Az alkalmazás a következő QR-kód villogtatásával is letölthető:

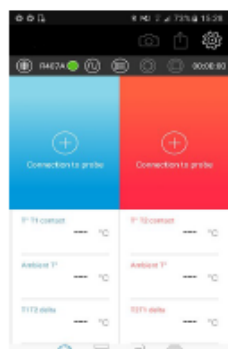


SZONDÁK PÁROSÍTÁSA

Példa a kisnyomású szondával való mérésre:



Minden mérés előtt a friss levegőn végezze el a szonda autonullázását.



A szonda autonullázását szabad térben végezze el a gomb lenyomásával.



majd ugyanezt az eljárást végezze el a nagynyomású szonda párosításához.

Nyomja meg a képernyő bal sarkában a **“Szondacsatlakoztatás”** opciót.

Kapcsolja be a kisnyomású szondát.

Nyomja meg **“Szondakeresést”**.

Válassza ki a párosítani kívánt szondát és nyomja meg a **“Párosítás”** gombot.

Pár másodperc múlva megjelennek a mért értékek.

CSATLAKOZTASSA A HŰTŐRENDSZEREN A GYŰJTŐCSÖVET

- Szívja ki a levegőt a gyűjtőcsőből valamint a tömlőkből a szelepek lezárásával, hogy megelőzze a hűtő rendszerben más gázok, levegő, olaj vagy nedvesség iszapja által okozott szennyeződést.

A művelet elvégzéséhez:

- Csatlakoztassa a gyűjtőcső blokkján a három tömlőt:
 - Kisnyomás: kék tömlő
 - Nagynyomás: piros tömlő
 - Vákuum: sárga tömlő
- Illeszze a sárga tömlőt (ami a gyűjtőcső blokkjának közepéhez csatlakozik) a vákuum szivattyúba.
- Zárja le a kék és a piros tömlő szelepét vagy, ha a tömlőn nincs szelep, csatlakoztassa a beépítési foglalaton a tömlőket.
- Nyissa ki a kisnyomású és a nagynyomású szelepet.
- Kapcsolja be a vákuum szivattyút pár percre, amíg az Si-gyűjtőcső alkalmazás 1 bar (14 psi) értéket nem jelez.

A vákuumozás pontos elvégzése után:

- Zárja le a gyűjtőcső blokkján a kisnyomású és a nagynyomású szelepet.
 - Csatlakoztassa a hűtőrendszer kisnyomású és a nagynyomású foglalataiba a tömlőket, ha erre még nem került sor.
 - Nyissa ki a szelepeket.
- Az Si-gyűjtőcső alkalmazás a berendezés megfelelő nyomásait jelzi ki.

KAPCSOLJA LE A HŰTŐRENDSZERRŐL A GYŰJTŐCSÖVET

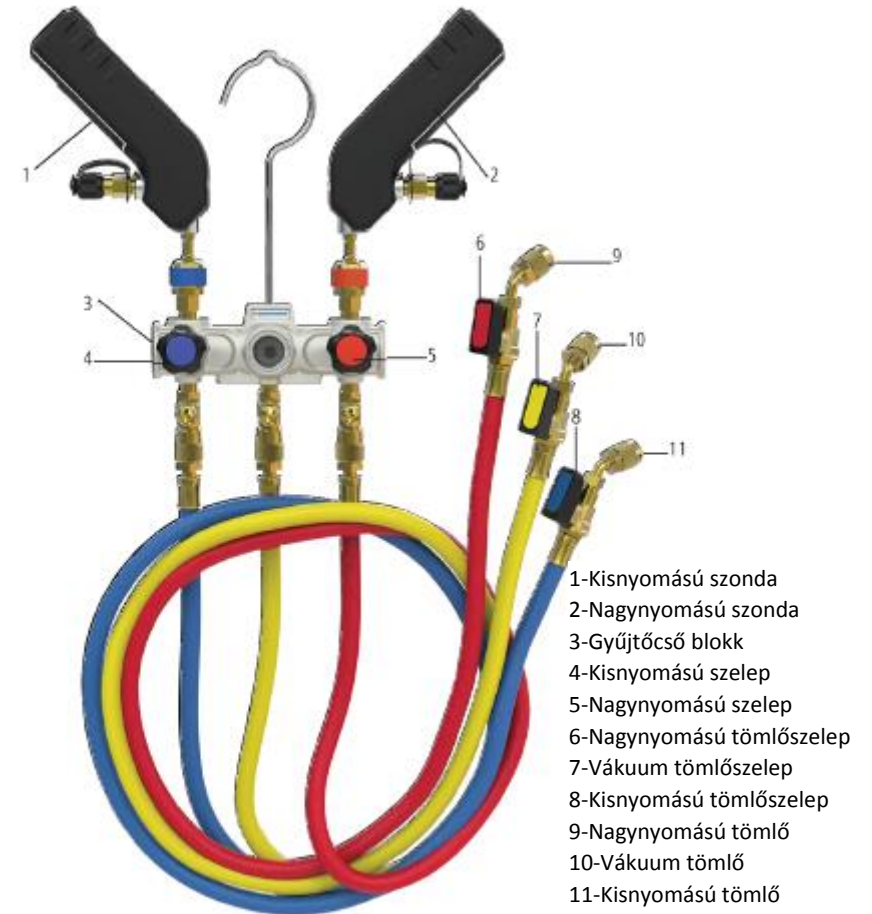
A minimális folyadékvesztesség a cél a művelet során.

Amennyiben a rendszer megengedi, egy szelep használatával hagyja, hogy a légkompresszor kiszívja a folyadékot.

Ha a Si-gyűjtőcső alkalmazás kijelzése megközelíti a 0 bar (0 psi) értéket:

- Zárja be a rendszer szelepeit.
- Zárja be a tömlőszelepeket.
- Vegye le a tömlőket és ne felejtse el megnyitni a kompresszorral a folyadék összegyűjtésére használt szelepet.

Ha a rendszer foglalatai nincsenek szeleppel ellátva, és ezért azokon Schrader® szerelvények vannak, zárja be a tömlőszelepeket majd csavarja le.



Regisztráljon a további 1 éves gyártói garanciához!
warranty.sauermanngroup.com

sauermann®

sauermanngroup.com

