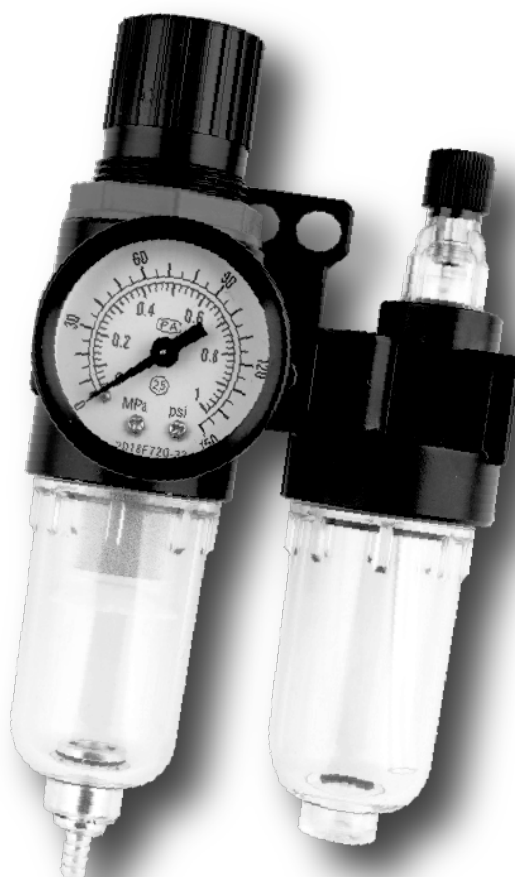


EXPERT[®] **LUFT**

Eredeti használati útmutató

Levegőelőkészítő

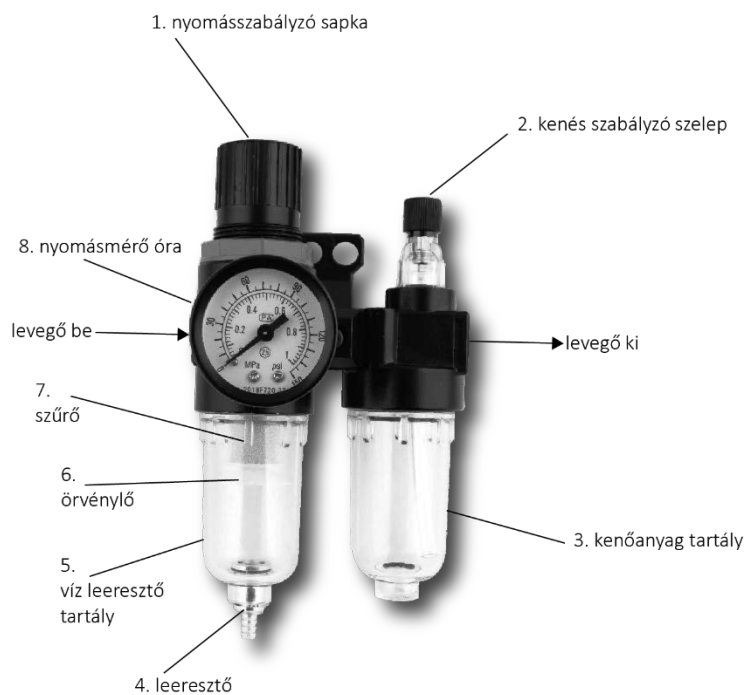
LXA152



Köszönjük, hogy az EXPERT Luft Levegőelőkészítő megvásárlása mellett döntött. Ebben a dokumentumban hasznos információkat talál a termék rendeltetészerű és helyes használatával kapcsolatban, ezért kérjük, olvassa el figyelmesen!

Rendeltetészerű használat


Az eszköz segítségével a (pl. légkompresszorral) előállított sűrített levegőből le tudja választani a keletkezett vizet, valamint a rendszerre csatlakoztatott további pneumatikus eszközök működéséhez szükséges kenőanyagot tud biztosítani, ezáltal az eszközök élettartama is meghosszabbítható. Valamint, a légnyomás értékét is tudja szabályozni. A készüléket barkács felhasználásra tervezték. Bármely, az említettektől eltérő felhasználás a készülékben kárt tehet. A nem rendeltetészerű használatból eredő mindennemű kárért a felelősség kizárólag a felhasználót terheli.



1. Installációs utasítások

1. Az összes csatlakoztatott eszköz adata meg kell feleljen a javasolt légáramlat maximum értékének!
2. Maximum nyomás érték: 8,5 bar.
3. A légáramlat irányának szabályzása a házon található háromszög jelzésű vezérlővel

történik: 

4. A vízkibocsátás pozíciója: lefelé irányuló háromszög:  !
5. Kerülje az egységgel a közvetlen napsugarakat, a hőforrásokat és a veszélyes vegyi anyagokat!
6. A vízlevezetést végezze el a használatot követően! Nyissa fel a vízkivezetést és biztosítsa a leeresztett víz megfelelő érkezési helyét!
7. A 8-as számú nyomásmérőórát a következők szerint rögzítse:

- a. lehetőség szerint tekerje körbe a külső menetet tömítőszalaggal, hogy az esetleges szivárgást megelőzze. A tömítőszalag nem tartozék.
- b. Helyezze a mérőóra menetes részét az anya részhez. Ügyeljen rá, hogy becsavarás előtt tökéletesen merőlegesen álljon az eszköz síkjára, különben a menet tönkre mehet.
- c. Az óramutató járásával megegyező irányba forgatva, csavarja be az órát.

2. Szabályzás:

1. A nyomásérték szabályzása:
 - a) Húzza felfelé az 1. számú nyomásszabályzó sapkát és forgassa el az órajárásának megfelelő irányban. Ezzel növeli a nyomásértéket! Forgassa el az órajárásával ellentétes irányban, amivel csökkenti a nyomás értéket!
 - b) Amikor sikeresen beállította a nyomásértéket nyomja vissza (lefelé) a nyomásszabályzó sapkát!
2. Vízleeresztés:
 - a) Nyomás alatt a 4-es számú leeresztő szelep automatikusan lefele mozdul és zár, így a lecsapódott vizet a vízleeresztő tartály raktározza. Nyomás megszűnésekor a 4-es leeresztő szelep visszaáll a kezdő (nyitott) pozícióba és a víz távozik.
 - b) Ha használat közben a vízszint meghaladja a maximum szintet, kérjük óvatosan nyomja felfele a leeresztő szelepet, ezáltal a víz tud távozni.

3. Kenőberendezés

Az összeszerelésre vonatkozó utasítások:

1. Tekerje le a 3. kenőanyag tartályt az órajárásával ellentétes irányba.
2. Adagolja a kenőolajat a tartályba, majd helyezze vissza a tartályt és forgassa az óramutató járásával megegyező irányba.

FIGYELEM: ISO-VG32, vagy hasonló, kifejezetten kompresszorhoz, pneumatikus eszközökhöz való olajat használjon! Ne használjon hagyományos motorolajat!

2. Az olajadagolás szabályzása

1. A túszelep szabályzása: Forgassa el a 2. kenés szabályzó szelepet az órajárásának megfelelő irányba az olajadagolás növeléséhez! Forgassa el az órajárásával ellentétes irányba az olajadagolás mértékének csökkentéséhez!
2. A légáramlat szabályzása: a túszelep állításával változtatja a légáramlat mértékét is! Az olajmennyiség növelésével nő a légáramlat és annak csökkenésével csökken a légáramlat is.

Megjegyzés:

- A termék a megadott névleges nyomásértékeken belül alkalmazható!
- Ha a műanyag tartályt festéknek, rossz minőségű kenőolaj terméknek, mosószernek vagy más vegyszernek (például gyantának, polietilénnek, ecetsavnak) teszi ki, az a berendezés korai elhasználódásához vezet!