

# **EXPERT<sup>®</sup>** **LUFT**

## **Eredeti használati útmutató**

### **Festékszóró pisztoly**

### **LXA122**



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

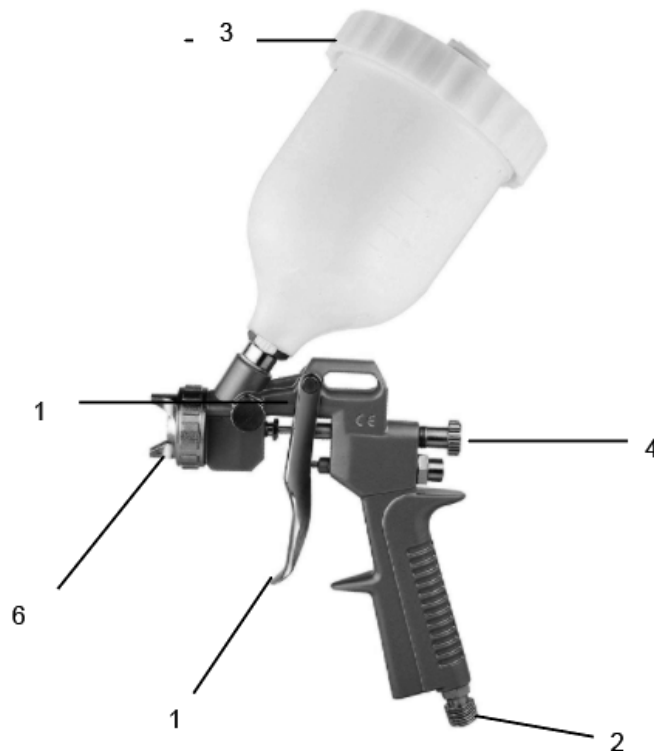
### **Rendeltetésszerű használat**

A festékszóró pisztoly segítségével különféle festési munkákat végezhet el, különböző festéktípusokat hordhat fel fa, fém, műanyag, stb további felületekre. A készüléket barkács felhasználásra tervezték. Bármely, az említettektől eltérő felhasználás a készülékben kárt tehet. A nem rendeltetésszerű használatból eredő mindennemű kárért a felelősség kizárólag a felhasználót terheli.

A használati utasítás elolvasásának és a benne foglaltaknak a figyelmen kívül hagyása komoly sérülésekhez vezethetnek. Az ebből a gondatlanságból származó személyi sérülésekért és károkért sem a gyártó, sem a kereskedő nem vállal felelősséget!

Kérjük őrizze meg ezt a használati utasítást!

1. kioldó
2. levegő bevezetés
3. Tartály sapka
4. folyadék szabályzó csavar
5. a kerekded és a széles permetező minta szabályzó csavarja
6. fúvóka





## Figyelmeztetés

A szórópisztoly használatát megelőzően olvassa el és értelmezze a használati utasítást! Óvja magát és a környezetét a szükséges óvintézkedésekkel és így a lehetséges veszélyek elkerülésével!

### A munkaterület

A festékanyagok rendkívül gyúlékonyak! A munkamenet idején győződjön meg arról, hogy

- a munkaterület jól szellőztetve van
- a munkamenetet tűztől és hőforrástól távol végzi el!
- ne gyújtson cigarettára a szerszám gép közelében!

### Személyi biztonság

- Használjon biztonsági felszerelést! Viseljen védőruházatot, különösképpen a gázmaszkra, amelyet szén-szűrővel szereltek fel!
- A szórópisztoly használatakor legyen figyelmes és kipihent!

### A szerszám gép és a karbantartása

- A szórópisztolyt csak rendeltetésének megfelelően használja fel! A szórópisztoly például nem alkalmas étel vagy orvosság adagolására.
- Soha ne irányítsa a szórópisztolyt magára vagy másokra, valamint állatokra!
- A légkompresszorhoz történő csatlakoztatást gyors kapcsolású kötésekkel végezze el!
- Soha ne lépje túl a megengedett légnyomás értékét!
- Ne használjon oxigén palackot vagy éghető gázt energiaforrásként!
- A karbantartás előtt válassza le a szórópisztolyt a légforrástól!
- Az oldószereket és a maradék festéket környezetkímélő módon ártalmatlanítsa!
- A használatot követően mindig töltse meg a tartályt hígítóval (ugyanazzal a hígítóval amellyel a festékanyag sűrűségét csökkenti) és járassa át a rendszeren annak kipermetezésével! Ezzel megtisztítja a szerszám gép festékjáratait a lerakódó festéktől!



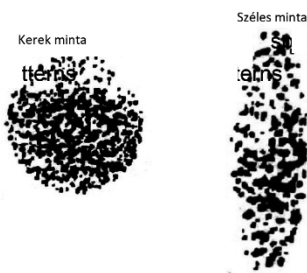
## A szórópisztoly üzemeltetése

1. Takarja le azokat a felületeket amelyeket nem kíván lefesteni! Ügyeljen arra hogy a festés területe a festés megkezdése előtt tiszta és száraz!
2. A munka megkezdése előtt ellenőrizze a szórópisztoly állapotát! Biztosítsa hogy a fúvóka nem tömődött el!
3. Csatlakoztassa a szórópisztolyt egy megfelelő légkompresszorhoz egy rugalmas légtömlő és gyors kapcsolású kötéssel!
4. Állítsa be a szükséges légnyomás értéket a kompresszor nyomáscsökkentőjének segítségével! (Ügyeljen a modell kialakítására!)  
Ha túl magasra állítja a nyomásértéket az a festékanyag finomszemcsés kipermetezéséhez és gyors ütemű elpárolgásához vezet! Ennek következtében a felület durva, a tapadás rosszminőségű lesz.  
Ha a légnyomás túl alacsony, az anyag kipermetezése nem lesz megfelelő, a végeredmény hullámos lesz és szétcsepeg.
5. A szórópisztolyt a kioldó lenyomásával aktiválja (lásd a fő funkciókat illusztráló ábra 1. pontját felül)! A munkafelületről a szórópisztollyal felvett távolságot mindig tartsa meg, a távolság legyen körülbelül 25 cm. A munkavégzés során ne hajlítsa be a csuklóját!
6. Egy-egy seprő mozdulat végén mindig engedje ki a kioldót!

## A permetező minta beállítása

1. A szórópisztolyt beállíthatja kerek vagy széles mintájú permetező minta permetezésére a minta szabályzó csavar segítségével (a fő funkciók árbáján az 5. pont)!
2. A kipermetezett festékmennyiséget a folyadék szabályzó sapkával teheti meg (fő funkciók ábrája – 4. pont).

Nyissa fel a folyadék szabályzó csavart és forgassa el, majd végezzen el egy permetező tesztet! A csavar további kicsavarása tovább növeli a festékfolyadék áramlását így a permet mennyiségét. A folyadék szabályzó csavar részleges visszacsavarása csökkenti, a teljes visszacsavarása pedig teljesen elzárja a festék mennyiségét és áramlását!



## Hibaelhárítás

### 1. Probléma: A permetezéskor a festékanyag fröcsköl

#### Oka és megoldása:

- A festékanyag túl sűrű – öntsön hozzá hígító anyagot (attól függően, hogy milyen bázisú a festék)!
- A szórópisztoly nem tiszta. Tisztítsa meg a szórópisztolyt alaposan és kezdje újra a munkát!
- A légnyomás értéke vagy a fúvóka beállítása nem megfelelő – csökkentse a légnyomást a légnyomás szabályzóval

### 2. Probléma: Permetezéskor a festék szétfolyik

#### Oka és megoldása:

- A festék túl híg (túl sok hígítót adott hozzá)! Adjon hozzá több festéket az anyag sűrítéséhez!
- A festés folyamán tett oldalsó mozgás túl lassú! Gyorsítsa fel a mozgás menetét!
- A rétegek felpermetezése között nem hagy időt az előző réteg száradására!

## Műszaki adatok

Típus:	LXA122
Szükséges/max. légnyomás:	4 bar
Szórófej és fúvóka:	1,5mm
Tartálykapacitás:	600 ml
Átlagos légfogyasztás:	160 – 240 l/min
Légbevezetés:	¼" NPT

*A mérési eredmények az EN ISO 12100:2010 szabványnak megfelelően kerültek meghatározásra.*

A [www.novotrading.hu](http://www.novotrading.hu) oldalon keresztül többek között az alábbi kiegészítőket is megvásárolhatja:

<b>LXA141</b>	Spiráltömlő 5 méter, gyorscsatlakozóval
<b>LXA142</b>	Spiráltömlő 10 méter, gyorscsatlakozóval
<b>LXA143</b>	Spiráltömlő 20 méter, gyorscsatlakozóval
<b>LXA131</b>	PVC tömlő 10 méter, gyorscsatlakozóval
<b>LXA132</b>	PVC tömlő 20 méter, gyorscsatlakozóval
<b>LXA152</b>	Levegőelőkészítő
<b>LXF301</b>	Gyorscsatlakozó készlet 1/4" 5db-os

Gyártó/Importőr: Novotrading Kft., 1033 Budapest, Szentendrei út 89-95

v220330

# EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

(a 16/2008. (VIII. 30.) NFGM rendelet előírásai szerint)

Mi, Novotrading Kft., H-1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.  
(gyártó)

egyedül, saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi termék:  
(a termék azonosító adatai)

## LXA122 Festékszóró pisztoly

A rendeltetésszerű biztonságos használatnak, valamint az alábbiakban felsorolt vonatkozó előírásoknak

### M E G F E L E L

Jelen EK Megfelelőségi nyilatkozathoz alkalmazott előírások és szabványok jegyzéke:

Irányelvek:

2006/42/EK előírás gépekre, szerkezetekre

Egyéb műszaki előírás, egyeztetett szabvány:

EN 1953: 2013, DIN 31000:2017-04

A tanúsító szerv neve:

**SLG-CPC Testlaboratory Co., Ltd.**  
**No. 2, Wu Song Road, Yu Wu Industrial Area,**  
**Dongcheng District, Dongguan CN-523117, Guangdong Province, Kína**

A termék CE megfelelőségi jellel került kereskedelmi forgalomba a vonatkozó harmonizált jogszabályok előírásainak megfelelően.

Budapest, 2022.03.30.

A nyilatkozattétel helye és kelte



Dobák István

Ügyvezető

(A gyártó nevében kötelezettség vállalására  
feljogosított aláíró neve, P.H.)

CE