

PM0667

HASZNÁLATI UTASÍ TÁS



POWERMAT
THE ART OF TOOLS TECHNOLOGY



FESTŐ EGYSÉG

PM-PDM-1200

CE






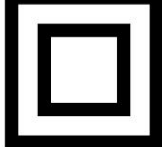
EREDETI ŰMUTATÓ

TARTALOM

TARTALOM	2
FIGYELMEZTETÉS / INFORMÁCIÓS SZIMBÓLUMOK	4
A KÉSZÜLÉK RENDELTELTÉSE NEK HASZNÁLATA	5
BIZTONSÁGI SZABÁLYOK.....	5
Általános biztonsági utasítások	5
Áramütés elleni védelem	5
Tűz vagy robbanás elleni védelem	6
A bőrbetegség kockázatának minimalizálása érdekében.....	7
A sérülés kockázatának minimalizálása	7
A berendezés károsodásának veszélye	8
Alumínium elemekkel kapcsolatos kockázat	8
A szerszám mozgó alkatrészeivel kapcsolatos kockázat	8
Mérgező folyadékok vagy gázok belélegzésének veszélyei.....	9
Különböző figyelmet igénylő elvek.....	9
Biztonsági utasítások az AIRLESS permetező rendszerrel való munkavégzéshez.....	10
Biztonsági feltételek.....	10
KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA	11
A FESTÉKEGYSÉG MŰKÖDÉSE	12
A készülék csatlakoztatása	12
Festő pisztoly reteszeltése	13
A generátor csatlakoztatása	14
Nyomásmentesítési eljárás	14
A permetező tisztítási tása és feltöltése	15
A permetező tömlő tisztítási tása és feltöltése	16
HIBAELHÁRÍTÁS	19
A szórófej leválasztása	19
Szórópisztoly szűrő tisztítási tása.....	20
A bemeneti szűrő tisztítási tása	21
KARBANTARTÁS ÉS JAVÍTÁS	21
Fontos tisztítási tippek	22
Tisztítási tása latex anyagok után	22
Tisztítási tása olajos anyagok után	25
A szívkészlet tisztítási tása	26
TÁROLÁS.....	27
Rövid távú tárolás (akár 16 óra)	27

Hosszú távú tárolás	28
A szí vószelep tisztí tása	29
A folyadékrész tö mí tésének cseréjére vonatkozó utasí tások	31
Folyadékszakas ö sszeállí tás.....	31
HIBAELHÁRÍ TÁS	33
Napi karbantartás	34
Hosszabbí tott karbantartás	34
MŰ SZAKI ADATOK	35
A HASZNÁLT ESZKÖZÖK ÁRTALMATLANÍ TÁSA	35
A GYÁRTÓADATAI	36
ALKATRÉ SZ DIAGRAM.....	37
Robbantott ábra.....	37
MEGFELELŐ SÉ GI NYILATKOZAT.....	38

FIGYELMEZTETÉS / INFORMÁCIÓS SZIMBÓLUMOK

	<p>FIGYELEM: A készülék használata előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót és a biztonsági ajánlásokat. Őrizze meg a kézikönyvet.</p>
	<p>MEGJEGYZÉS: Viseljen védő fejhallgatót.</p>
	<p>MEGJEGYZÉS: Viseljen védő szemüveget.</p>
	<p>MEGJEGYZÉS: Porvédő maszk használata javasolt</p>
	<p>MEGJEGYZÉS: Viseljen védő kesztyűt.</p>
	<p>Védelmi osztály II</p>

A kézikönyv a termékkel kapcsolatos alapvető információkat tartalmaz, azonban készülékeink folyamatos fejlesztése miatt a kézikönyvben szereplő adatok eltérhetnek a valóstól. Kérjük, ügyeljen az esetleges eltérésekre.

A KÉSZÜLÉK RENDELTETÉSE NEK HASZNÁLATA

A festő aggregátumokat első sorban nagy felületek alapozására és felületfestésére, impregnálásra, szigetelési munkákra, padlólakkozásra, homlokzati munkákra - felújítás és szigetelés, korrózió elleni munkák, tetőtetőmítés - tetőbevonatozásra használják.

Figyelem! Saját biztonsága érdekében kérjük, olvassa el ezt a kézikönyvet és az általános biztonsági utasításokat a készülék használatához. Minden elektromosan működő alkatrésznek meg kell felelnie ennek a kézikönyvnek.

BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

Ez a rész a festékszóróval való munkavégzés alapvető biztonsági előírásaival foglalkozik.

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK



A készülék használatához ismerkedjen meg minden kezelőszervvel. Gyakorolja a készülék kezelését, és kérjen meg egy szakembert, hogy ismertesse a funkciókat, a működést és a munkatechnikát. Győződjön meg arról, hogy meghibásodás esetén azonnal kikapcsolhatja a készüléket. A készülék nem megfelelő használata súlyos sérülésekhez vezethet.



A védőeszköz és az egyéni védőfelszerelés az Ön saját védelmét szolgálja harmadik felek egészségét és egészségét, és garantálják a készülék kifogástalan működését.

- Csak általa szállított és ajánlott cserealkatrészeket és tartozékokat használjon produceré.
- Ne kísérelje meg saját maga megjavítani a készüléket, hacsak nem rendelkezik megfelelő képzettséggel. A jelen kézikönyvben fel nem sorolt munkákat csak felhatalmazott szervizek végezhetik el.
- Ne szállítsa a készüléket a kábelnél fogva. Ne használja a kábelt a csatlakozódugó kihúzására a hálózatból. Óvja a kábelt hőtől, olajtól és éles szélektől. • Ne használja a készüléket gyúlékony folyadékok vagy gázok közelében. Ha ezt az utasítást nem tartják be, tűz- vagy robbanásveszély áll fenn.
- A felhasználó felelős a másokban bekövetkezett balesetekért vagy sérülésekért vagyontárgyainkban okozott károkat.
- A gép szállítása és tárolásakor mindig használja a késvédőt. Bolt tartsa a készüléket száraz helyen, gyermekektől elzárva.
- Óvatosan kezelje a készüléket. Tartsa a gépet olyan állapotban, hogy a fűvókákat és a tömlőket minden használat után megtisztítsa.

ÁRAMÜTÉS ELLENI VÉDELLEM

- Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség megegyezik az adattáblán szereplő adatokkal. • Ha lehetséges, a készüléket csak 30 mA-nél nem nagyobb mérőáramú hibaáram-védővel ellátott aljzatokhoz csatlakoztassa.

- Minden használat előtt ellenőrizze, hogy a készülék, valamint a tápkábel és a csatlakozódugó nem sérült-e. Kerülje a test érintkezését földelt részekkel (pl. fém kerítés, fémoszlop).
- A hosszabbító kábel csatlakozását védeni kell a fröccsenő víztől, gumiból készült vagy gumival borított. Csak olyan hosszabbítót használjon, amely alkalmas kültéri használatra és ennek megfelelően van megjelölve. A hosszabbító kábel keresztmetszete legalább 1,0 mm² legyen. Használat előtt teljesen tekerje le a hosszabbító kábelt a dobból. Ellenőrizze, hogy a kábel nem sérült-e.
- Tartsa távol a vezetéket a munkaterülettől, és tartsa a személy mögött
 eszköz. • Használja a mellékelt húzásmentesítő a csatlakoztatandó hosszabbító kábelhez. • Ne használjon sérült kábeleket, csatlakozókat, dugaszokat vagy csatlakozókábeleket, amelyek nem felelnek meg az előírásoknak. Ha a tápkábel megsérül vagy elvágódott, azonnal húzza ki a dugót a konnektorból. • Ne használja a készüléket, ha a kapcsolót nem lehet be- vagy kikapcsolni. Cseréltesse ki a sérült kapcsolókat egy ügyfélszolgálaton. • Ne terhelje túl a készüléket. Csak a megadott teljesítménytartományon belül dolgozzon. Ne használjon kis teljesítményű gépeket nehéz munkákhoz. A készüléket csak arra a célra használja, amelyre szánták.

TŰZ VAGY ROBBANÁS ELLENI VÉDELMEK

- Ne permetezzen gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyagokat nyílt láng közelébe, ill. gyújtóforrások, például cigaretta, motorok és elektromos berendezések.
- Vízbázisú anyagokkal való használatra szánt szerszámokhoz.
 Ne permetezzen gyúlékony anyagokat, és ne használja azokat a szerszám tisztításához. Csak vízbázisú anyagok permetezésére használható.
- Vízbázisú vagy alkohol alapú ásványi anyagok permetezésére tervezett, minimum 210 C lobbaspontú szerszámokhoz - Ne permetezzen vagy tisztítson 210 C-nál alacsonyabb lobbaspontú folyadékokat.
- Statikus elektromosság keletkezhet, amikor festék vagy oldószer átfolyik a szerszámon. A statikus elektromosság tüzet vagy robbanást okozhat festék vagy oldószergőzök jelenlétében. A szerszám minden részét, beleértve a szivattyút, a nyomótömlőt, a szórópisztolyt és a munkaterület körüli tárgyakat, megfelelően földelni kell a statikus kisülés és a szikrák elkerülése érdekében. Csak a generátor gyártója által javasolt vezető képes vagy földelt nagynyomású tömlőket használjon. A statikus kisülés elkerülése érdekében győződjön meg arról, hogy minden tartály és a gyújtó rendszer földelve van.
- Csatlakoztassa a szerszámot egy földelt aljzathoz, és használjon földelt hosszabbítót. NEM 2 vagy 3 hosszabbító kábel használható.
- Ne használjon halogénezett szénhidrogéneket tartalmazó festéket vagy oldószert. Az ilyen anyagok példái a kézikönyvben találhatóak. • A munkahelyet jól szellőztetni kell. A munkahelyen biztosítani kell a friss levegő áramlását.
- A generátorszivattyút jól szellőztetni kell. Ne permetezzen be festéket a szivattyú irányába. • A munkahelyen tilos dohányozni.

- Permetezés közben ne használjon villanykapcsolót, motort vagy egyéb szikraképző berendezést.
 - A munkaterületnek mentesnek kell lennie festék- és oldószertartályoktól vagy egyéb gyúlékony anyagoktól. • Ismerkedjen meg a permetezett anyagok összetételével. Olvassa el a festéken vagy más permetező tartályon található biztonsági óvintézkedéseket. Kövesse a gyártó utasításait az anyagtartályon. • Működőtűzoltó készüléknek rendelkezésre kell állnia a munkahelyen.

A BŐRÖZÉS VESZÉLYÉNEK MINIMALIZÁLÁSÁRA

- Ne irányítsa a szórópisztolyt vagy a permetet emberekre vagy állatokra. • Tartsa távol kezét és testrészeit a sugártól. Ne próbálja megállítani kezével vagy más testrészeivel sugározni.
- Mindig használja a fúvókavédőt. • Csak a gyártó által javasolt fúvókákat használjon. • Legyen óvatos a fúvóka tisztítása és cseréje során. Ha a fúvóka festés közben eltömődik, kövesse a gyártó utasításait, kapcsolja ki a szerszámot és légtelenítse a rendszer nyomását, mielőtt eltávolítja a fúvókát.
- Soha ne hagyja felügyelet nélkül a szerszámot, ha az csatlakoztatva van és nyomás alatt van. Ha a szerszámot nem használja, kapcsolja ki és szüntesse meg a nyomást a gyártó utasításai szerint.
- A túlnyomásos sugár mérgezőanyagokat "fecskendezhet" a bőrére, és súlyos égési sérüléseket okozhat. A generátor használata által okozott bőrkárosodás esetén forduljon orvoshoz. • A munka megkezdése előtt ellenőrizze, hogy a nyomóvezetékek vagy a szerszám egyéb részei nem sérültek-e. Ha hibát találnak, azonnal ki kell javítani.
- A szerszám 20,7 MPa nyomás generálására képes. Használjon a gyártó által javasolt, legalább 22,8 MPa nyomáson történő működésre tervezett alkatrészeket és tartozékokat. • Ha a szerszámot nem használja, zárja le a pisztoly ravaszát egy zárral. Ellenőrizze, hogy a kioldózár megfelelően működik-e.
- A munka megkezdése előtt ellenőrizze, hogy minden csatlakozó megfelelően van-e csatlakoztatva. • Ismerkedjen meg a generátor vészleállítási eljárásával. A felhasználónak meg kell ismerkednie a készülék kezelő szerveivel.

A SÉRÜLÉS VESZÉLYÉNEK MINIMALIZÁLÁSÁRA

- Munka közben mindig viseljen megfelelő munkakesztyűt, védő szemüveget és légzésvédőt (maszkot).
- Ne használja a szerszámot gyermekek közelében. Tartsa távol a gyermekeket a berendezéstől. • Működés közben ne hajoljon a gép fölé, és ne álljon instabil felületre. Viseljen csúszásmentes munkacipőt, és munka közben álljon stabilan. • Legyen különösen óvatos munka közben, és legyen tudatában cselekedeteinek. • Ne használja a szerszámot alkohol, kábítószer vagy egyéb hatása alatt drogok.
- Ne hajlítsa meg vagy nyomja össze túlságosan a nyomótömlőt.
- Ne tegye ki a nyomótömlőt magas hőmérsékletnek vagy bármilyen más hatásnak nyomás magasabb, mint a gyártó által ajánlott.

- Ne használja a nyomótömlőt a szerszám hordozófogantyújaként. • A maximális üzemi nyomás 22,8 MPa, a normál üzemi nyomás 20,7 MPa. • A festékszóróval való használatra szánt festékek: Fenol-aldehid festékek, latex festékek, vízfestékek. A festéket árnyékos és száraz helyen kell tárolni. • Ismerje meg az adott anyag permetezésének veszélyeit. Olvassa el a tartályon található figyelmeztetéseket, és kövesse a gyártó biztonsági utasításait. Ellenőrizze, hogy szükség van-e speciális védőfelszerelésre. • Ne permetezzen ismeretlen eredetű és veszélyes anyagokat.

BERENDEZÉSKÁROK VESZÉLYE

- A sérült berendezés súlyos személyi sérülést vagy halált okozhat. • A maximális üzemi nyomást üzem közben nem szabad túllépni. Nem szabad elfogadhatatlan hőmérsékleten dolgozni sem túl alacsony, sem túl magas. Az optimális működési feltételekhez olvassa el a MŰSZAKI ADATOK részt.
- Csak olyan anyagokat permetezzen, amelyek a generátorral való használatra készültek, és nem károsítják annak alkatrészeit. Az elfogadható anyagokért lásd a SPECIFIKÁCIÓK részt. Lásd a permetezendő bevonóanyag csomagolásán található címkét. Ha kétségei vannak egy anyaggal kapcsolatban, forduljon annak gyártójához vagy forgalmazójához. • A berendezéseket naponta ellenőrizni kell. A kopott vagy sérült elemeket azonnal ki kell cserélni a gyártó által javasolt eredeti alkatrészekre.
- Ne módosítsa a szerszámot. • A festőegységet rendeltetésszerűen kell használni. • Tartsa távol a kábeleket és vezetékeket forgalmas helyektől, éles szélektől, mozgó alkatrészek és forró felületek.
- Ne használja a nyomótömlőt fogantyúként a berendezés húzásához vagy emeléséhez.
- Tartsa be a biztonsági szabályokat. • Tartsa távol a gyerekeket és a háziállatokat a munkaterülettől. • Ne használja a szerszámot alkohol, kábítószer vagy más bódító hatása alatt, vagy ha nagyon fáradt,

ALUMÍNIUM KOMPONENSEK VESZÉLYE Ne használjon

triklór-etánt, klór-etilént vagy más halogénezett szénhidrogén oldószereket vagy folyadékokat. Az ilyen vegyületek használata veszélyes kémiai reakciót válthat ki, amely a berendezés károsodását, súlyos sérülést vagy halált okozhat.

MOZGÓALKATRÉSZEK VESZÉLYE A szerszám mozgó részei

vágásokat, amputált ujjakat vagy más testrészeket okozhatnak.

- Tartsa távol a testrészeket a szerszám mozgó alkatrészeitől. • Ne használja a szerszámot a védőburkolatok nélkül.

- Egy túlnyomásos szerszám hirtelen magától elindulhat. Előtt Ellenőrzés, szállítás vagy szervizelés előtt engedje le a rendszer nyomását az utasításoknak megfelelően. Húzza ki a szerszámot az áramforrásból.

MÉRGEZŐ FOLYADÉKOK VAGY GÁZOK BELÉLEGZÉSE VESZÉLYEI

A mérgező folyadékok vagy gázok bőrrel, szemmel, légutakkal érintkezve vagy lenyelve súlyos sérülést vagy halált okozhatnak.

- Olvassa el a permetlé tartályon található figyelmeztetéseket. • A veszélyes anyagokat speciális tárolóedényekben és a helyi előírásoknak megfelelően dobja ki őket.

KÜLÖN FIGYELMET IGÉNYLŐ SZABÁLYOK

- Ne használja a szerszámot robbanásveszélyes helyen. • A szerszám nem kompatibilis berendezéssel történő használata balesetet okozhat, és a szerszám hibás működését okozhatja.
- Permetezéskor fennáll a mérgező anyagok, gőzök, gázok, por érintkezésének vagy belélegzésének veszélye. A felhasználónak megfelelő védő felszerelést kell viselnie. A felhasználónak tisztában kell lennie az anyag permetezésének veszélyeivel. Mindig olvassa el a festék- vagy oldószertartályokon található figyelmeztetéseket. • A szerszám alkatrészeinek

felülete használata közben felforrósodik. Hozzá tartozik

- kerülje a testrészek érintkezését fűtött elemekkel. • Ne irányítsa a festéket vagy a túlnyomásos levegőt emberekre vagy tárgyakra állatokat.

- Tartsa be a munkabiztonsággal, karbantartással, tisztítással és a szerszám beállításával kapcsolatos szabályokat. • A szerszámot

feldolgozni kell. • Ellenőrizze, hogy az

- anyagok, amelyekből az egység készült, nem illeszkednek-e a kipermetezett anyaghoz. • A szerszámot csak jól szellőző helyen

használja a felhasználó egészségének védelme és a tűz- vagy robbanásveszély

- minimalizálása érdekében. • Ne felejtse el megóvni a környezetet. • A lehető

legkevesebb festéket vagy egyéb bevonatot

használjon.

- Munka vagy szervizelés közben viseljen megfelelő védő ruházatot eszközeit. Ez csökkenti a súlyos test- és megsérülések, mérgező gőzök belélegzésének, égési sérülések és halláskárosodás kockázatát. A védő ruházatnak legalább a következőkből kell

állnia: • Szemvédelem (pl. védő szemüveg)

- A permetezett anyag gyártója által javasolt ruházat. •

Védő kesztyű . •

Hallásvédelem.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK A SZÓRÓRENDSZERBEN VALÓMUNKÁHOZ

LEVEGŐ TLEN

Ez a kezelési útmutató olyan információkat tartalmaz, amelyeket a készülék használatjának be kell tartania. Különböző figyelmeztetéseket kell fordítani a speciális szimbólumokkal jelölt bevezetésekben található utasításokra.



Ez a szimbólum potenciális veszélyre utal, amely halált vagy súlyos sérülést okozhat. A szimbólum mellett különböző fontos biztonsági utasítások találhatók.



Sérülésveszély a permesugár miatt. Az egység által generált nyomás alatt álló folyadékok, ha gondatlanul kezelik, bejuthatnak a szervezetbe, és olyan sérüléseket okozhatnak, amelyek a testrészek amputációjához vezethetnek.



Sérülés a generátor gondatlan kezeléséből adódóan a kezelő testébe juttatott folyadékból. Következésképpen testrészek amputációjához vezethetnek. Feltétlenül konzultáljon orvosával.

BIZTONSÁGI FELTÉTELEK



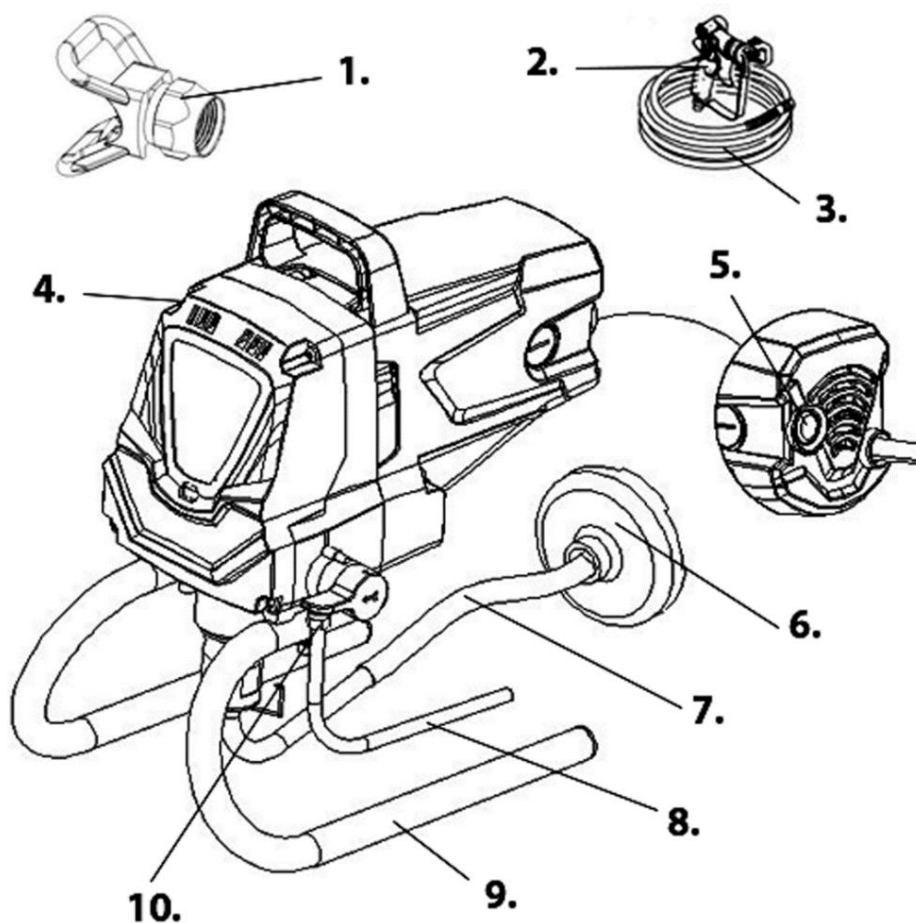
Ne irányítsa a permetező sugarat emberek felé.



Ne tegye a kezét vagy más testrészét a permetező be. Ne dugja be az ujjait a szivárgó tömlőbe.

KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

1. ábra



1. Párhuzamos hegy	6.	
nagynyomású pisztoly 2.	7.	Szí vószú rő
3. Nagynyomású tömlő 4.	8.	Szí vócső
Motorház 5. BE/KI	9.	
kapcsoló	Visszafolyócső	Alap 10. Nyomás leeresztő csap

A FESTÉ KEGYSÉG MŰKÖDÉSE

A KÉSZÜLÉK CSATLAKOZTATÁSA



Ne csatlakoztassa a készüléket az áramforráshoz, amíg minden nincs teljesen beállítva.

Az összeszereléshez szükséges szerszámok:

- Két állítható csavarkulcs
- 3/16" imbuszkulcs

Hosszabbító kábel (Olvassa el az "Áramütés elleni védelem" című részt)


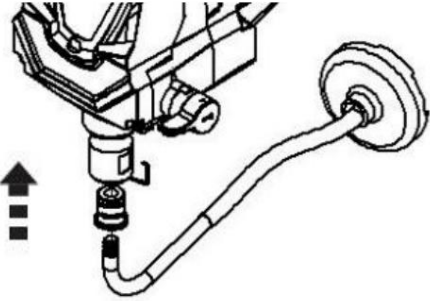
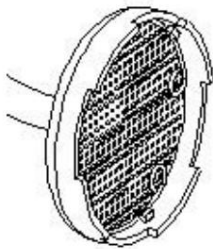
Csatlakoztassa a nagynyomású tömlőt a csatlakozóhoz. Húzza meg csavarkulccsal.



Csatlakoztassa a tömlő másik végét a szórópisztolyhoz. Tartsa a pisztolyt az egyik állítható kulccsal, és húzza meg a tömlő anyát a másik anyával.

A permetező csúcsot nem szabad felcsatolni addig, amíg a tömlőt meg nem tisztították és fel nem töltik.



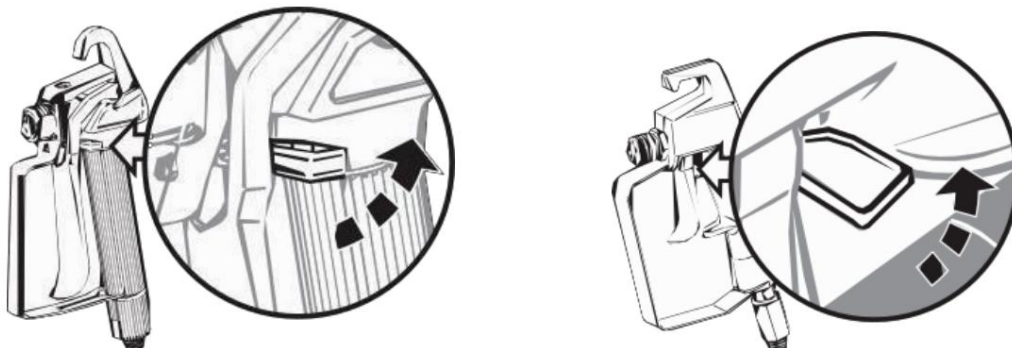
<p>Csatlakoztassa a szí vócső vet a bemeneti szelephez, és kézzel szorosan húzza meg. Ügyeljen arra, hogy a menetek egyenesek legyenek, hogy a szerelvény szabadon forogjon.</p>	
<p>Nyomja a visszatérő cső vet a szerelvényre. Nyomja meg a visszatérő cső csatlakozásának bilincset a rögzítéséhez.</p>	
<p>Ellenőrizze, hogy van-e tömítés a szí vócső belsejében. Csavarja a bemeneti szűrőt a szí vócső végére.</p>	

FESTŐ Pisztoly ZÁRVA



Mindig zárja le a pisztoly ravaszt a hegyek rögzítésekor, vagy amikor nem használja.

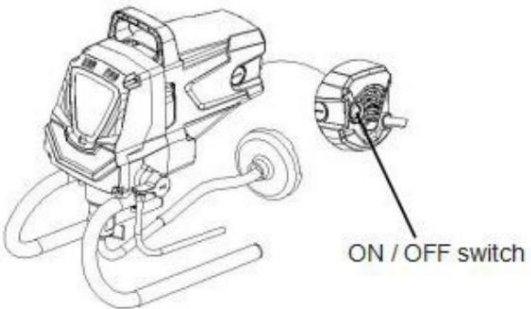

A pisztoly reteszelve van, ha a zár 90 fokban van a fogantyúhoz képest.



A pisztoly feloldásához fordítsa kissé lefelé a zárat.



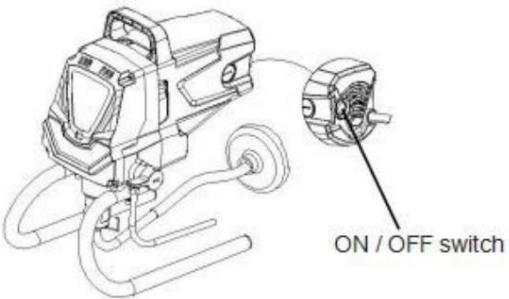
AZ EGYSÉG CSATLAKOZTATÁSA

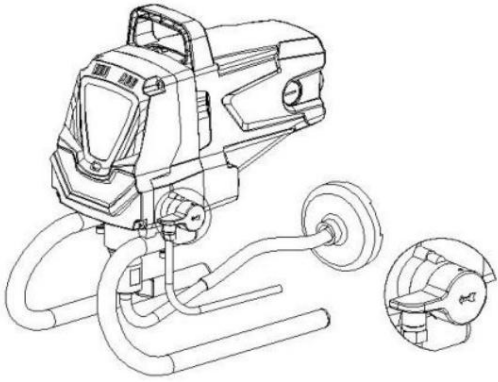

<p>Ellenőrizze, hogy a BE/KI kapcsoló OFF (0) állásban van-e.</p>	
<p>Csatlakoztassa a dugót egy földelt konnektorhoz.</p>	

NYOMÁSMENTESÍTÉSI ELJÁRÁS



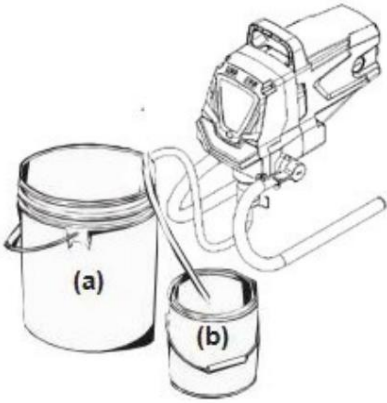
Kövesse az eljárást a pisztolytöltő mlőnyomásának csökkentéséhez minden alkalommal, amikor kikapcsolja a berendezést.

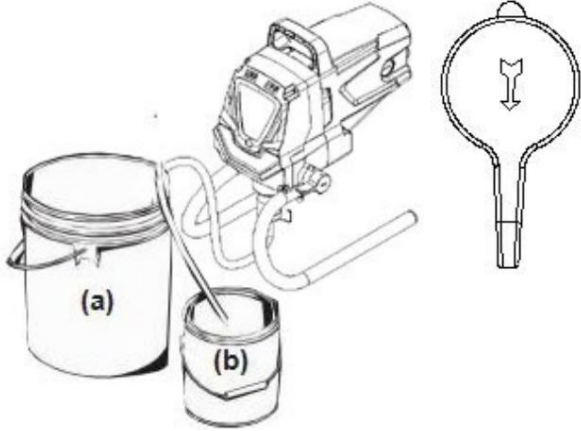
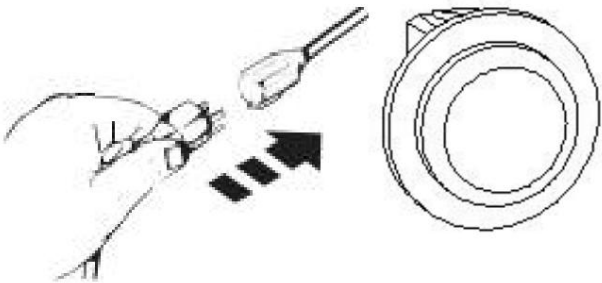
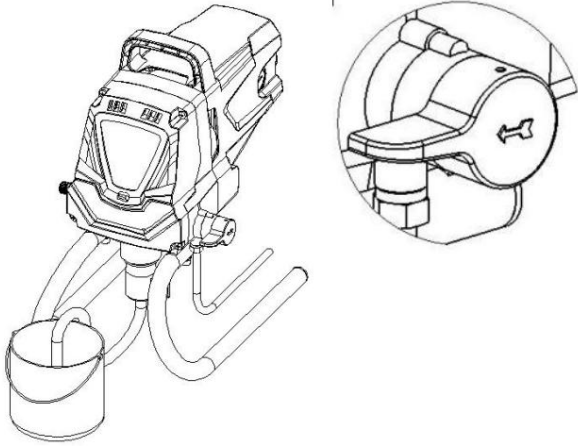
<p>Zárja le a pisztolyt, majd kapcsolja ki az egységet az ON/OFF kapcsolóval OFF állásba.</p>	
---	--

<p>Forgassa a PRIME/SPRAY tárcsát a PRIME állásba</p>	
<p>Oldja ki a pisztolyt, és irányítsa a fúvókát egy üres edényre. Zárja vissza a fegyvert.</p>	

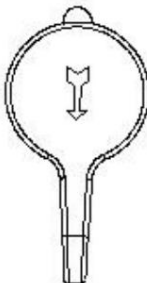
A PERMETEZŐ TISZTÍTÁSA ÉS FELTÖLTÉSE

Minden új egységet gyárilag teszteltek, és a folyadékrészben tesztfolyadékkal szállították, hogy megakadályozzák a korróziót a szállítási és tárolás során. Ha a szivattyút már használták, akkor a folyadékrészben némi víz vagy tisztító oldószer maradhat. Akár új a permetező, akár már használt, ezt a folyadékot használat előtt meg kell tisztítani és alaposan ki kell tisztítani a rendszerből. Kövesse az alábbi lépéseket.

<p>Helyezzen egy teli tartályt permetező anyaggal a szívócső alá (a). Csatlakoztassa a visszavezető csövet (b) a hulladéktartályhoz.</p>	
--	--

<p>Forgassa el a nyomászelep gombját PRIME/SPRAY a nyomás növeléséhez PRIME</p>	
<p>Kapcsolja be a permetező t, és állítsa a BE/KI kapcsolót ON (I) állásba. A gép elkezd az anyagot a szívócsőből a szivattyúba szívni, és a visszatérő csővön keresztül kiköpi. Hagyja az eszközt elég hosszú ideig ciklusolni ahhoz, hogy eltávolítsa a tesztanyagot a szivattyúból, vagy amíg az aeroszol anyag meg nem kezd folyni a visszatérő csőből.</p>	
<p>Kapcsolja ki a szivattyút (O). Távolítsa el a visszavezető csövet a hulladéktartályból, és helyezze üzemhelyzetbe a permetező anyag fölé.</p>	

A PERMETŐ CSŐ TISZTÍTÁSA ÉS FELTÖLTÉSE

<p>Oldja ki a szórópisztolyt, és forgassa a PRIME/SPRAY gombot PRIME állásba. A szórópisztoly tisztítási táskor a szórófejet NEM SZABAD a spray-hez rögzíteni</p>	
---	--

Nyomja meg a ravaszt, és irányítsa a szórópisztolyt a hulladéktartály oldalára. Olajalapú anyagok használatakor a szórópisztolyt földelni kell az öblítés során (lásd lentebb).

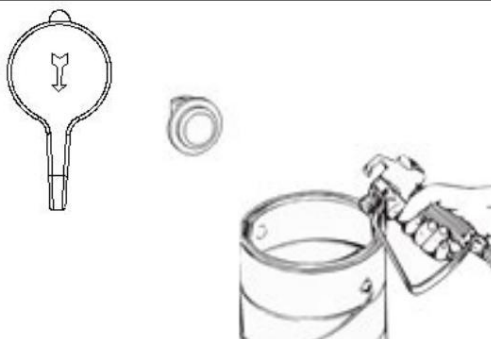
Tartsa távol a kezét a folyadék áramlásától. Öblítés közben földelje le a pisztolyt egy fémtartály széléhez tartva. Ennek elmulasztása elektrosztatikus kisüléshez vezethet, ami tüzet okozhat.

A ravaszt meghúzása közben kapcsolja be a szivattyút (I), majd fordítsa a PRIME/SPRAY tárcsát SPRAY állásba. Tartsa lenyomva a ravaszt, amíg az összes levegő, víz vagy oldószer ki nem távozik a permetező tömlőből, és az anyag szabadon áramlik.

Ha a PRIME/SPRAY gomb még mindig be van kapcsolva, akkor a tömlőben és a szórópisztolyban nagy nyomás uralkodik mindaddig, amíg a PRIME/SPRAY gombot el nem forgatja.

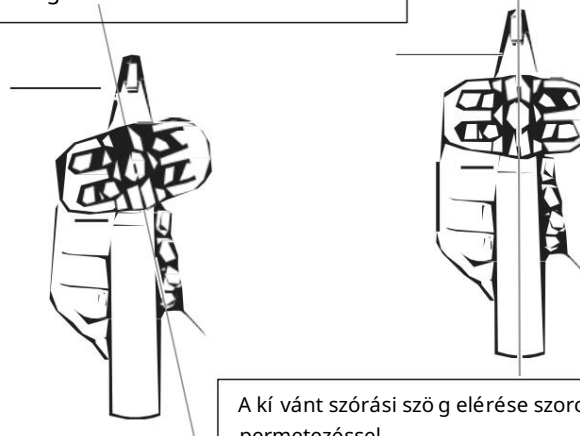


Engedje el a kioldó gombot. Fordítsa a PRIME/SPRAY a PRIME-on. Kapcsolja ki a szivattyút (O). Tűzd ki a pisztolyt a hulladéktartályba, hogy megbizonyosodjon arról, hogy nem maradt nyomás a tömlőben.



Kezdje meghúzni a hegyet ebben a szögben




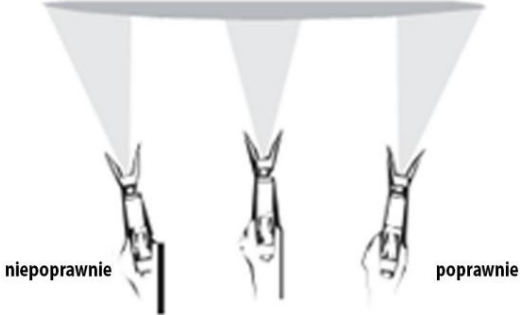

Blokkolja a szórópisztolyt. Győződjön meg arról, hogy a nyereg és a fekete alátét a hegyvédő anyágn belül van. Szerelje fel a szórófejvédő szerelvényt a pisztolyra. Húzza meg kézzel.



A kívánt szórási szög elérése szoros permetezéssel.

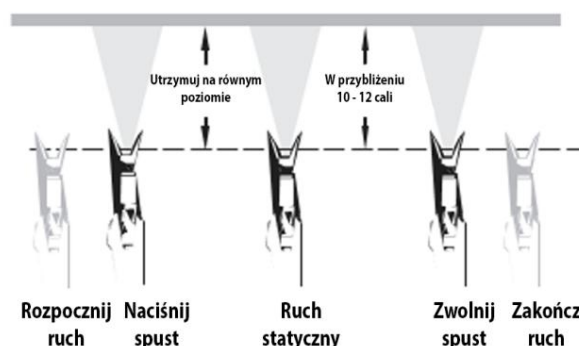


VIGYÁZAT - Győződjön meg arról, hogy a festéktömlő mentes a megtörésektől és az éles tárgyaktól Vágóélek.

<p>Kapcsolja be a szivattyút (I). Forgassa a PRIME/SPRAY gombot a SPRAY állásba. Forgassa el a nyomászelep gombját a maximális nyomásra (+). A szórótömlőnek meg kell merevítenie, amikor a festék elkezd átfolyni rajta.</p>	
<p>Kikapcsolt motor mellett oldja ki a szórópisztolyt, és permetezze be a vezérlő területet a szóráskép ellenőrzéséhez. A motor automatikusan beindul és leáll, amikor nyomásra van szüksége. A nyomógomb felfelé vagy lefelé állítható a kívánt szóráskép eléréséhez.</p>	<p>A helyes minta</p>  <p>Festékkép (túl alacsony a nyomás, a fúvóka eltört) (Paint pattern (too low pressure, the nozzle is broken))</p> 
<p>A jó munka kulcsa az, hogy a teljes felületet egyenletesen fedjük le. Ez egyenletes ütésekkel történik. Kövesse az alábbi tippet.</p> <p>Tipp: Tartsa a szórópisztolyt derékszögben a felületre. Ez azt jelenti, hogy a teljes karját előre és hátra kell mozgatni, nem csak a csuklóját hajlítani.</p>	<p>Słabe pokrycie Mocne pokrycie Słabe pokrycie</p>  <p>niepoprawnie poprawnie</p>
<p>Tartsa a szórópisztolyt merőlegesen a felületre. Ellenkező esetben a minta egyik vége vastagabb lesz, mint a másik.</p>	 <p>10"-12"</p> <p>prawidłowo nieprawidłowo</p>

A ravaszfegyver az ugrás megkezdése után.
 Engedje el a ravaszt a löket vége előtt.
 A szórópisztolynak mozognia kell a ravasz
 meghúzásakor és elengedésekor.
 Az egyes ütemeket körülbelül 30%-kal fedje át.
 Ez biztosítja az egyenletes bevonatot.

Ha várhatóan egy óránál hosszabb ideig lesz távol
 a permetező től, kövesse a rövid távú tárolásra
 vonatkozó utasításokat.



HIBAELHÁRÍTÁS

A SZÓRÓFŰVÉKÁK LESZABADÍTÁSA

Ha a permetezési minta torzul vagy teljesen leáll a
 pisztoly kioldásakor, kövesse az alábbi lépéseket.

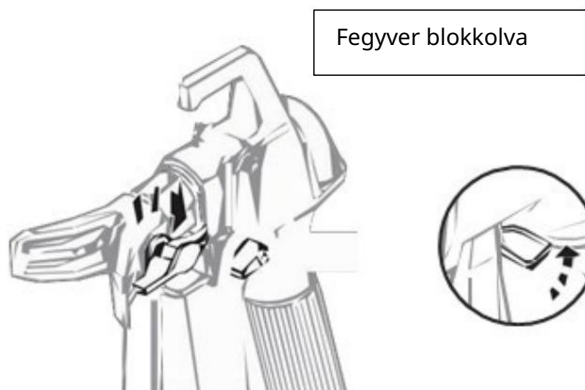
Ne próbálja meg ujjával feloldani vagy megtisztítani
 a pisztoly hegyét.

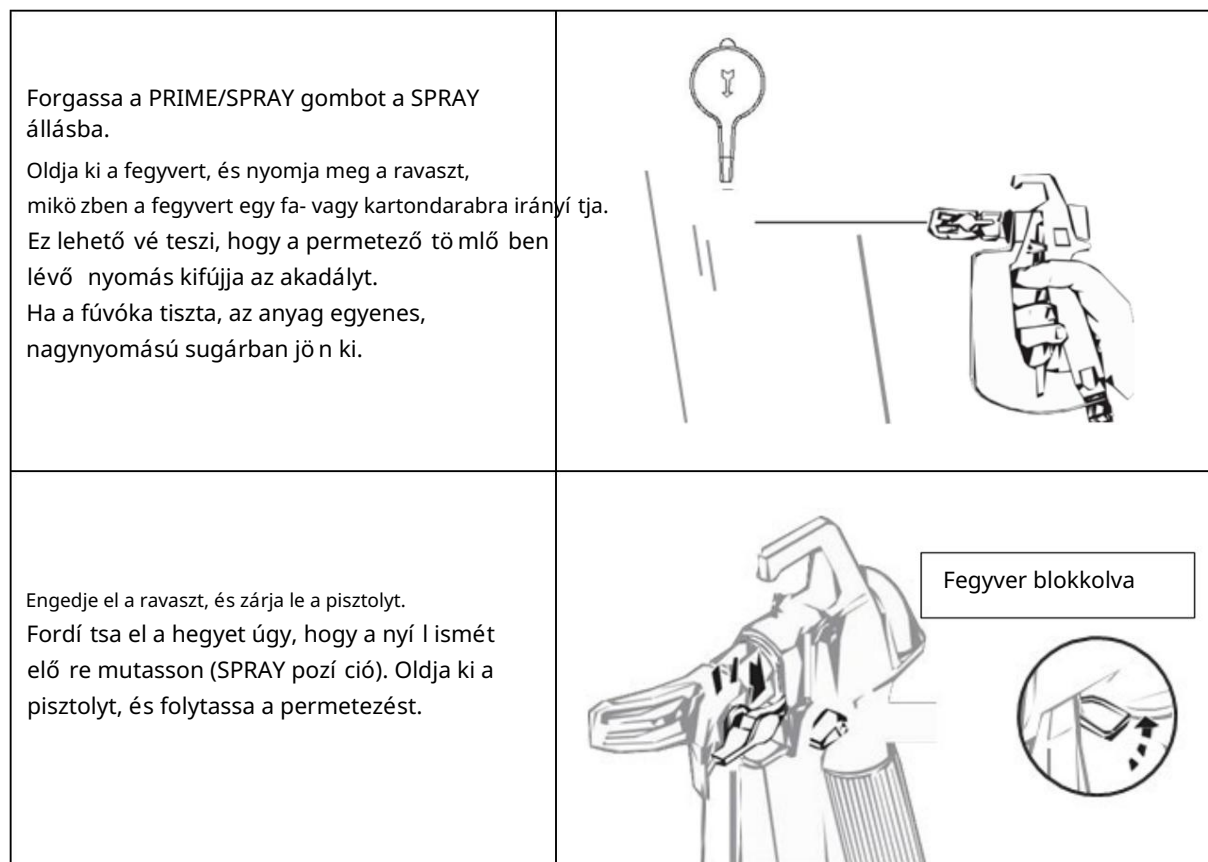
MEGJEGYZÉS - Ne használjon tűt vagy más éles
 eszközt a hegy tisztításához. A kemény volfrám-
 karbid letörhet.

Engedje el a ravaszt és rögzítse a pisztolyt. Forgassa
 el a megfordítható hegy nyílát 180°-kal úgy, hogy
 a nyíl pontja a pisztoly hátulján legyen (CLEAN
 pozíció). Engedje

el a ravaszt és rögzítse a pisztolyt. Forgassa el a
 megfordítható hegy nyílát 180°-kal úgy, hogy a
 nyíl pontja a pisztoly hátulján legyen (CLEAN
 pozíció).

Nyomás alatt a porlasztó nagyon nehezen
 forgatható. Forgassa a PRIME/SPRAY gombot
 PRIME állásba, és indítsa el a pisztolyt. A hegy
 könnyebben fog fordulni.





A SZÓRÓPISZTAL SZŰRŐ TISZTÍTÁSA

A szűrőt minden alkalommal meg kell tisztítani, amikor a permetezőt használja. Durvább permetező anyagok használata esetén előfordulhat, hogy a szűrőt gyakrabban kell tisztítani.

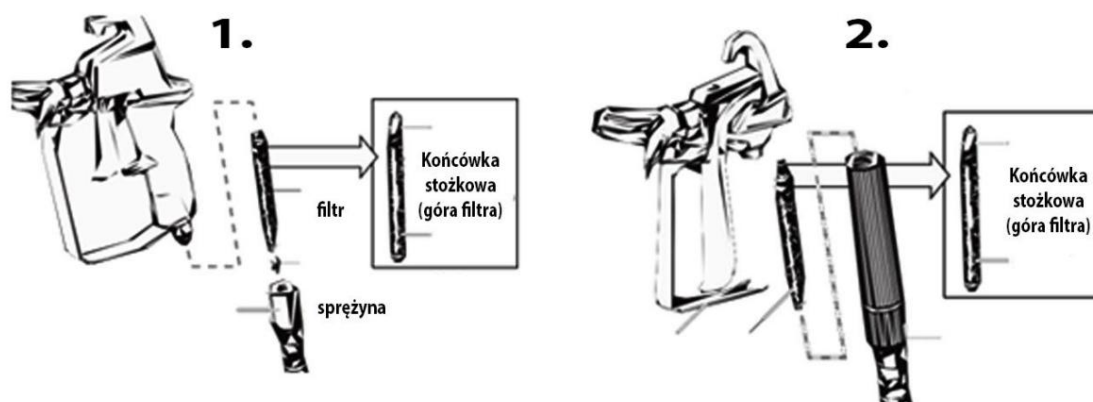
Nyomásmentesítési eljárás végrehajtása:

- 1 - Csavarja le a szerelvényt a szórópisztoly aljáról egy állítható csavarkulccsal, ügyelve arra, hogy ne vesztse el a rugót.
- 2 - Válassza le a lefolyófedelelet a szűrőházból, hogy kihúzza a szűrőt a házból. Csavarja le a szűrőházat.
- 3 - Távolítsa el a szűrőt a szórópisztoly házából, és tisztítsa meg megfelelő tisztítóoldattal (latex festékekhez meleg szappanos víz, olaj alapú anyagokhoz ásványi alkoholok).
- 4 - Ellenőrizze, hogy nincsenek-e lyukak a szűrőn (lásd a jobb oldali betétet). Ha lyukakat talál, cserélje ki őket.

VIGYÁZAT - Soha ne távolítsa el a szűrőt éles szerszámmal.

5 - Helyezze vissza a megtisztított szűrőt a kúpos végével előre a pisztolyházban. A szűrő kúpos végét megfelelően be kell helyezni a pisztolyba. A helytelen összeszerelés a hegy eltömődését vagy a pisztolyból való kiáramlást eredményez.

6 - Szerelje össze a szórópisztolyt.

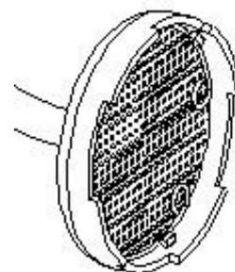


A SZÍ VÓSZÚ RŐ TISZTÍ TÁSA

Lehetséges, hogy a szí vócső alján lévő szű rőt is meg kell tisztítani. Az aeroszolos palackok minden cseréjekor ellenőrizni kell.

1. Távolítsa el a szű rőt úgy, hogy lecsavarja a szí vótömlőből. Tisztítsa meg a szű rőt megfelelő tisztítóoldattal (latex anyagokhoz meleg szappanos víz, olaj alapú anyagokhoz ásványi alkoholok).
2. Csavarja vissza a szű rőt a helyére.

Ha az összes permetezési hibaelhárítási lépést elvégezte, és továbbra is problémái vannak, tekintse meg a Hibaelhárítási táblát részletesen.



KARBANTARTÁS ÉS JAVÍTÁS



Mielőtt bármilyen munkát kezdene a készüléken, húzza ki a csatlakozódugót a konnektorból.



Az ebben a kézikönyvben nem szereplő munkákat hivatalos ügyfélszolgálati központnak kell elvégeznie. Csak eredeti alkatrészeket használjon.

Rendszeresen végezze el az alább felsorolt karbantartási és javítási munkákat. Ennek köszönhetően a garanciát vállal a készülék hosszú távú és megbízható működésére.

- Használat előtt mindig ellenőrizze, hogy a készüléken nincsenek-e látható hibák, például laza, kopott vagy sérült elemek. Ellenőrizze a penge rögzítő csavarjának megfelelő meghúzását.
- Ellenőrizze a burkolatokat és a védő berendezéseket, hogy nem sérültek-e, és megfelelő-e a rögzítés. Szükség esetén cserélje ki őket.
- Tartsa tisztán a szellőzőnyílásokat. Ehhez használjon nedves törlőkendőt vagy kendőt ecsetek. Ne permetezze a készüléket vízzel, és ne merítse vízbe.
- Ne használjon tisztítószereket vagy oldószereket. A készüléket helyrehozhatatlanul károsíthatja. A vegyi anyagok megtámadhatják a készülék műanyag részeit.

Minden használat után gondosan tisztítsa meg a pengevédőt. Törölje le olajban megnedvesített ruhával, vagy permetezze be fémápoló spray-vel.

FONTOS TISZTÍTÁSI UTASÍTÁSOK

- Ha latex anyagokat használ, tisztítsa meg vízzel a permetezőt és az alkatrészeket. Olajalapú anyagok használatakor használjon ásványi alkoholokat.
- Ne használjon ásványi alkoholt latex anyagokon, különben a keverék nehezen eltávolítható lesz.
- Függetlenül attól, hogy milyen tisztítóoldatot használ, győződjön meg róla, ha végzett a permetezőt megfelelően ártalmatlanná tette.
- A permetező alapos tisztítása és kenése a legfontosabb lépés, amelyet megtehet tárolás utáni megfelelő működés biztosítása érdekében.



Ezeket a lépéseket minden alkalommal el kell végezni, amikor ásványi alkohollal tisztítja

- Mindig öblítse le a szórópisztolyt legalább egy tömlővel távolabb a szivattyútól permet.
- Ha az öblített oldószereket egy gallonos fémtartályba gyűjti, helyezze egy üres 5 gallonos tartályba, majd öblítse ki. • A felületnek füstmentesnek kell lennie.

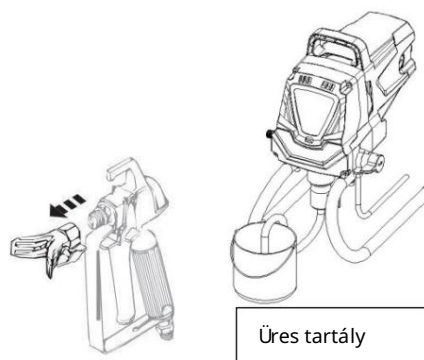
Kövesse a tisztítási utasításokat.

- NE tisztítsa meg a permetezőt benzinnel.

TISZTÍTÁS LATEX ANYAGOK UTÁN

Ha latex anyagokat használt, és van kerti tömlő, kövesse az alábbi lépéseket. Ha nem rendelkezik kerti tömlővel, kövesse az olajalapú anyagok tisztítására vonatkozó utasításokat.

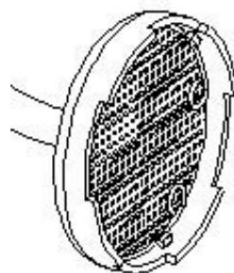
Zárja le a pisztolyt, és távolítsa el a szóróegységet. Helyezze a szívó- és visszatérő vezetékeket egy üres hulladéktartályba.



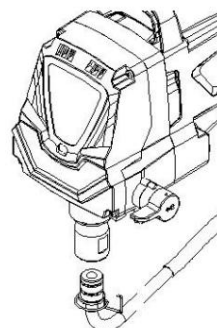
Kerti tömlővel öblítse le a szívótömlőt, a visszatérő vezetékét és a bemeneti szűrőt. Ūrítse ki a hulladéktartályt.



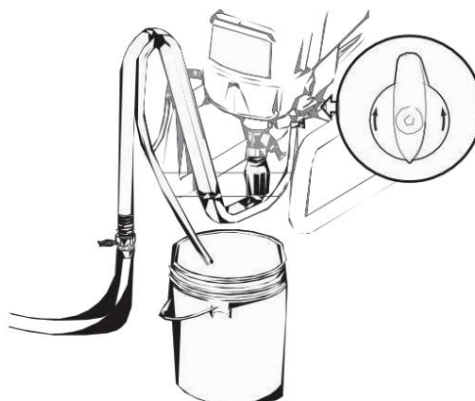
Távolítsa el a bemeneti szűrőt a szívóvezetékéről, és helyezze egy hulladékgyűjtő tartályba (ne dobja ki).


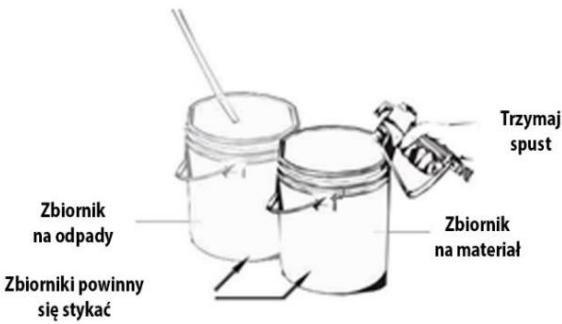




Ellenőrizze, hogy a tömlőtételek az adapterben és a felvevő csőben vannak-e. Csatlakoztassa a szivattyútisztító adaptert a kerti tömlőhöz. Csatlakoztassa a tömlőt és az adaptert a szívótömlő végén lévő csatlakozóhoz.

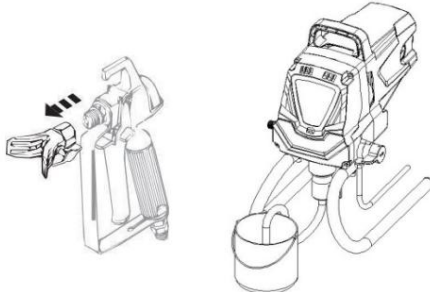
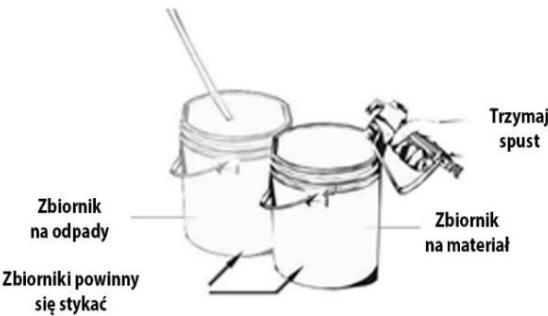




Váltsa le a visszatérő tömlőt a szívótömlőről, és helyezze egy hulladékgyűjtő tartályba. Forgassa a PRIME/SPRAY tárcsát a PRIME állásba.

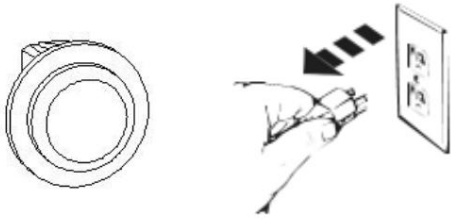

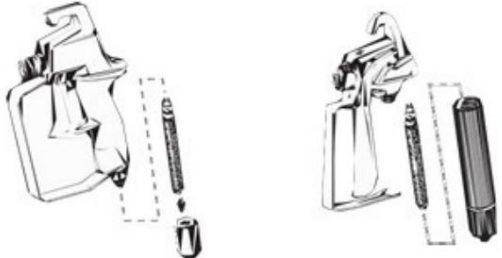
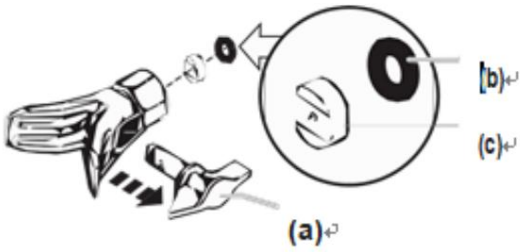
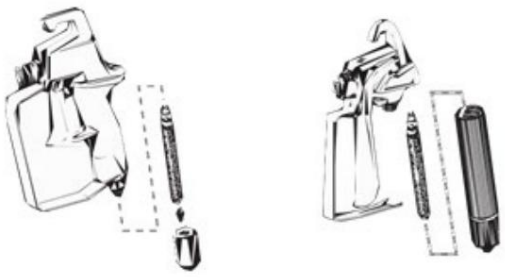


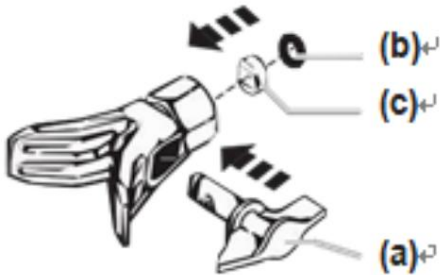

<p>Kapcsolja be a vízellátást. Kapcsolja be a szivattyút (I). A víz belép a szírvóvezetékbe és kifolyik a visszatérő vezetéken.</p> <p>Hagyja a szivattyút néhány percre működni, hogy a cső kimosódjon</p> <p>Visszatérés.</p> <p>Ennél és a következő lépésnél hagyja járni a szivattyút.</p>	
<p>Helyezze az eredeti anyagtartályt a hulladéktartály mellé. Irányítsa a szórópisztolyt az eredeti anyagtartály oldalára, és tartsa lenyomva a ravaszt.</p>	
<p>Miközben meghúzza a ravaszt, fordítsa a PRIME/SPRAY gombot SPRAY állásba, hogy az anyagot a tömlőből az eredeti tartályba ürítse vissza.</p>	
<p>Amikor a tisztítóoldat kijön a szórópisztolyból, tartsa a ravaszt, és irányítsa a szórópisztolyt a hulladéktartály oldalára.</p> <p>Leoldja a pisztolyt, amíg a pisztolyból kilépő folyadék tiszta nem lesz.</p> <p>Szükség lehet a hulladéktartály kiürítésére és az öblítés folytatására.</p> <p>Forgassa a PRIME/SPRAY gombot a PRIME állásba, és indítsa újra a pisztolyt a nyomás csökkentése érdekében.</p>	

TISZTÍ TÁS OLAJ ANYAGOK UTÁN

<p>Zárja le a pisztolyt, és távolítsa el a szóróegységet. Merítse a szívkészletet egy megfelelő tisztítóoldatba.</p>	
<p>Helyezze a hulladéktartályt az eredeti anyagtartály mellé. Irányítsa a szórópisztolyt az eredeti anyagtartály oldalára, és tartsa lenyomva a ravaszt.</p>	 <p>Zbiornik na odpady</p> <p>Zbiornik na materiał</p> <p>Trzymaj spust</p> <p>Zbiorniki powinny się stykać</p>
<p>A pisztoly ravaszának meghúzása közben kapcsolja be a szivattyút (I), és fordítsa a FELTÖLTÉS/SPRAY gombot SPRAY állásba, hogy az anyagot a tömlőből visszajuttassa az eredeti tartályba.</p> <p>Tartsa lenyomva a ravaszt a következő lépésekben. • Tartsa lenyomva a ravaszt • Kapcsolja be a szivattyú(ka)t • Forgassa a PRIME/SPRAY tárcsát SPRAY állásba</p>	
<p>Amíg a tisztítóoldat folyik a szórópisztolyból, tartsa lenyomva a ravaszt, és irányítsa a szórópisztolyt a hulladéktartály oldalára (gyúlékony oldószeres öblítés esetén fémtartályos szórópisztoly).</p> <p>Nyomja meg a pisztolyt, amíg a pisztolyból kilépő folyadék tiszta nem lesz. Lehet, hogy ki kell dobni, és új tisztítószert kell beszereznie.</p> <p>Forgassa el a PRIME/SPRAY gombot a PRIME állásba, és indítsa el egyszer a pisztolyt a nyomás csökkentése érdekében.</p>	 <p>Permetezzen a hulladéktartályba</p> <p>Permetezze az anyagot az eredeti tartályba. Lépjen a Szívkészlet tisztító tása című részhez.</p>

A SZÍVÓKÉSZLET TISZÍTÁSA

<p>Győződjön meg arról, hogy a szivattyú ki van kapcsolva (O). Győződjön meg arról, hogy a PRIME/SPRAY gomb PRIME állásban van. Csatlakoztassa le a permetező t.</p>	
<p>Állítható csavarkulcsok segítségével távolítsa el a szórópisztolyt a festéktől.</p>	
<p>Távolítsa el a szűrőt a szórópisztolyból (lásd szórópisztoly szűrőtisztítási tása)</p>	
<p>Távolítsa el a fúvókát (a) a permetező pajzs egységről. Tisztítsa meg a permetező t puhaszőrtéjű kefével és megfelelő tisztítóoldattal.</p> <p>Győződjön meg arról, hogy az alátétet (b) és a nyeret (c) a fűcsenésvédő egység hátulján eltávolította és megtisztította.</p>	
<p>Először szerelje fel a pisztolyszűrőszalag végét. Szerelje össze a szórópisztolyt.</p>	

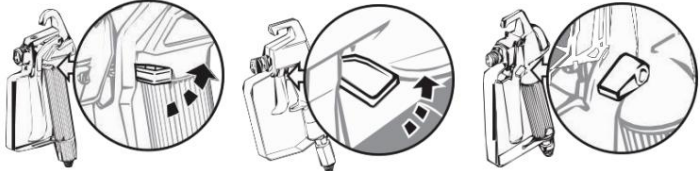
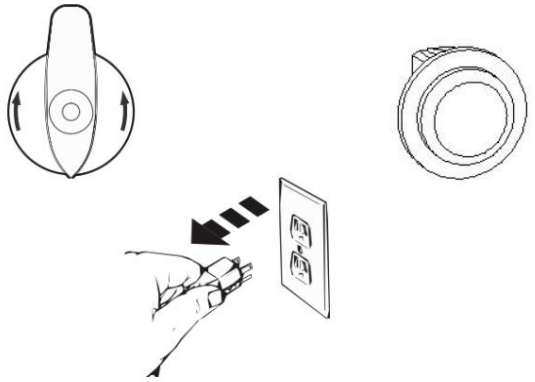
<p>Szerelje be a permetező t (a), a nyeret (c) és az alátétet (b), és cserélje ki a permetvédő egységet.</p>	
<p>Helyezze vissza a szórópisztolyt a festéktömlő re. Húzza meg csavarkulccsal.</p>	


TÁROLÁS

RÖVID IDEJŰ TÁROLÁS (AKÁR 16 ÓRA)

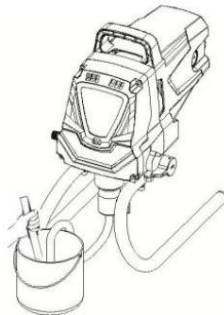

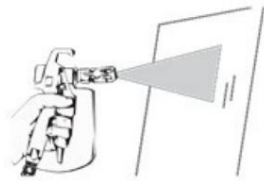
Ha csak latex anyagokat használ, kövesse az alábbi lépéseket. Olaj alapú anyagok használatakor kövesse a tisztítási és a hosszú távú tárolásra vonatkozó utasításokat.

Kirekesztés

<p>Blokkolja a szórópisztolyt.</p>	
<p>Forgassa a PRIME/SPRAY tárcsát a PRIME állásba. Kapcsolja ki a szivattyút (O). Válassza le a permetező t a hálózatról.</p>	

<p>Lassan öntsön 1/2 csésze vizet a festék tetejére, hogy megakadályozza a festék kiszáradását. Csomagolja be a szórópisztoly szerelvényt egy nedves ruhába, és helyezze műanyag zacskóba. Zárja le a zárt zacskót.</p> <p>Helyezze a porlasztót napfénytől védett helyre, rövid távú tároláshoz.</p>	
---	--

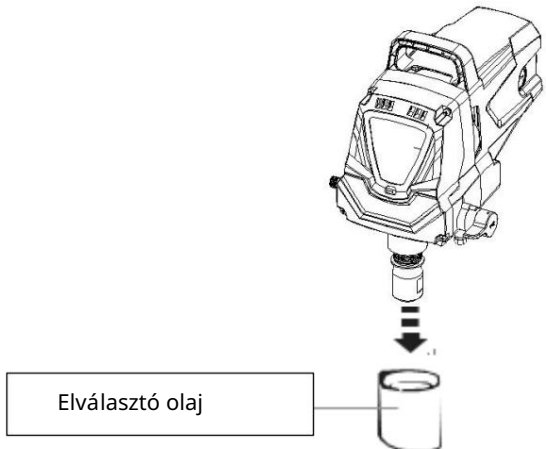
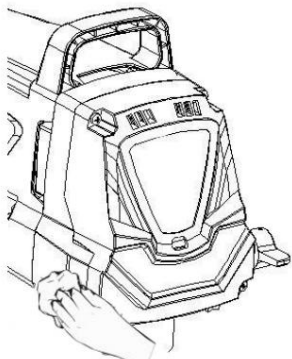
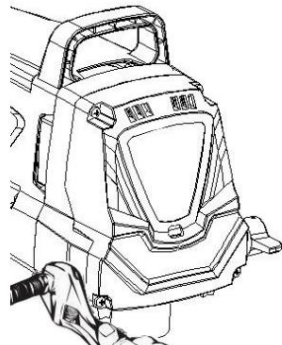
üzembe helyezés

<p>Vegye ki a pisztolyt a műanyag zacskóból. Keverje össze a vizet a festékkel.</p>	
<p>Forgassa a PRIME/SPRAY tárcsát a PRIME állásba. Csatlakoztassa a permetező t. Fordítsa a kapcsolót ON (I) állásba.</p>	
<p>Forgassa a PRIME/SPRAY gombot a SPRAY állásba. Tesztelje a permetező t egy gyakorló ruhadarabon, és kezdje el a permetezést.</p>	

HOSSZANTARTÓTÁROLÁS

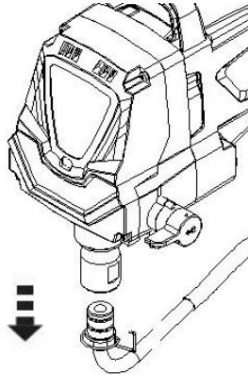
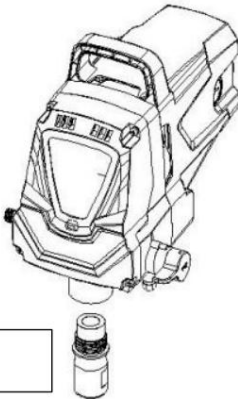
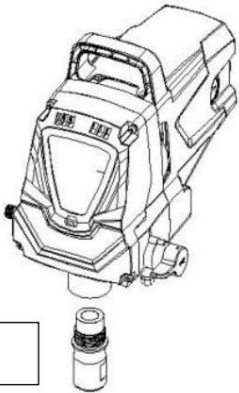
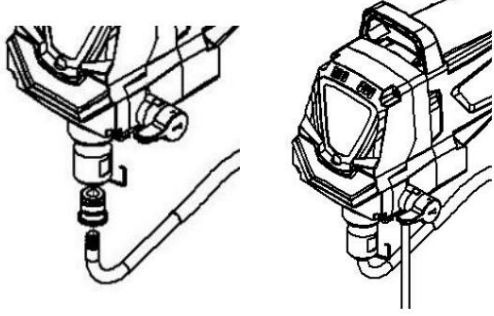


Csak az összes tisztítási lépés elvégzése után kövesse ezeket az utasításokat.

<p>Töltsön meg egy csészét vagy más edényt az elválasztóolajjal egységhez mellékelt (körülbelül egy uncia), és mérje a bemeneti szelepet az olajba.</p>	
<p>Helyezzen egy rongyot a permetező tömlő csatlakozására, és kapcsolja be a kapcsolót (I). Amikor az olajat kiszívta a csészéből, kapcsolja ki a szivattyút (O).</p>	
<p>Törölje le az egész egységet, a tömlőt és a pisztolyt nedves ruhával, hogy eltávolítsa a festéklakódásokat. Cserélje ki a nagy nyomású tömlőt a festéktömlő csatlakozásához.</p>	

SZÍVŐSZELEP TISZTÍTÁSA

A bemeneti szelep tisztítására vagy szervizelésére lehet szükség, ha problémák merülnek fel az egység feltöltésével kapcsolatban. A szívási problémák megelőzhetőek a permetező megfelelő tisztításával és a hosszú távú tárolásra vonatkozó utasítások betartásával.

<p>Távolítsa el a szí vókérszetet.</p>	
<p>Csavarja le a bemeneti szelep szerelvényt (a) a permetező rő l. Szemrevételezéssel ellenő rizza a bemeneti szelep szerelvény belső és külső oldalát. A festékmardványokat megfelelő tisztító oldattal tisztítsa meg.</p>	 <p>(és)</p>
<p>Kenje meg az O-gyű rű t a bemeneti szelepen (b). Cserélje ki a bemeneti szelep szerelvényt a permetező be csavarva. Nyomaték akár 23-27 font.</p>	 <p>b)</p>
<p>Cserélje ki és húzza meg kézzel a szí vóegységet. Ha a szí vási problémák továbbra is fennállnak, elő fordulhat, hogy a szí vóselep-szerelvényt ki kell cserélni. Hívja a POWERMAT szervizt új bemeneti szelep szerelvény megrendeléséhez.</p>	

CSERE UTASÍTÁSOK A FOLYADÉKSZEKCIÓS TÖMÍTÉSEKHEZ



A szivattyú szervizelésekor mindig viseljen védő szemüveget. Amikor a berendezést bármilyen célból leállítja, beleértve a karbantartást vagy beállítást, kövesse a nyomáscsökkenési eljárást. A nyomáscsökkenési eljárás végrehajtása után a szervizelés vagy beállítás előtt válassza le a készüléket. A terület nem tartalmazhat oldószereket és festékgőzöket.

Folyadék rész szétszerelése

1. Távolítsa el a szívkészletet.
2. Távolítsa el az első fedelet és az azt rögzítő négy csavart egy Torx T20 dugókulccsal.
3. Távolítsa el a tartócsavart és a szárörög alátétet. A csapkötiössze a járom a dugattyúval.
4. Ennél a gépnél forgassa el a szivattyú tengelyét úgy, hogy a dugattyú a felső holtponthelyzetben legyen. Ezt a járom megnyomásával lehet megtenni. Ez az összes alkatrész szétszereléséhez szükséges.

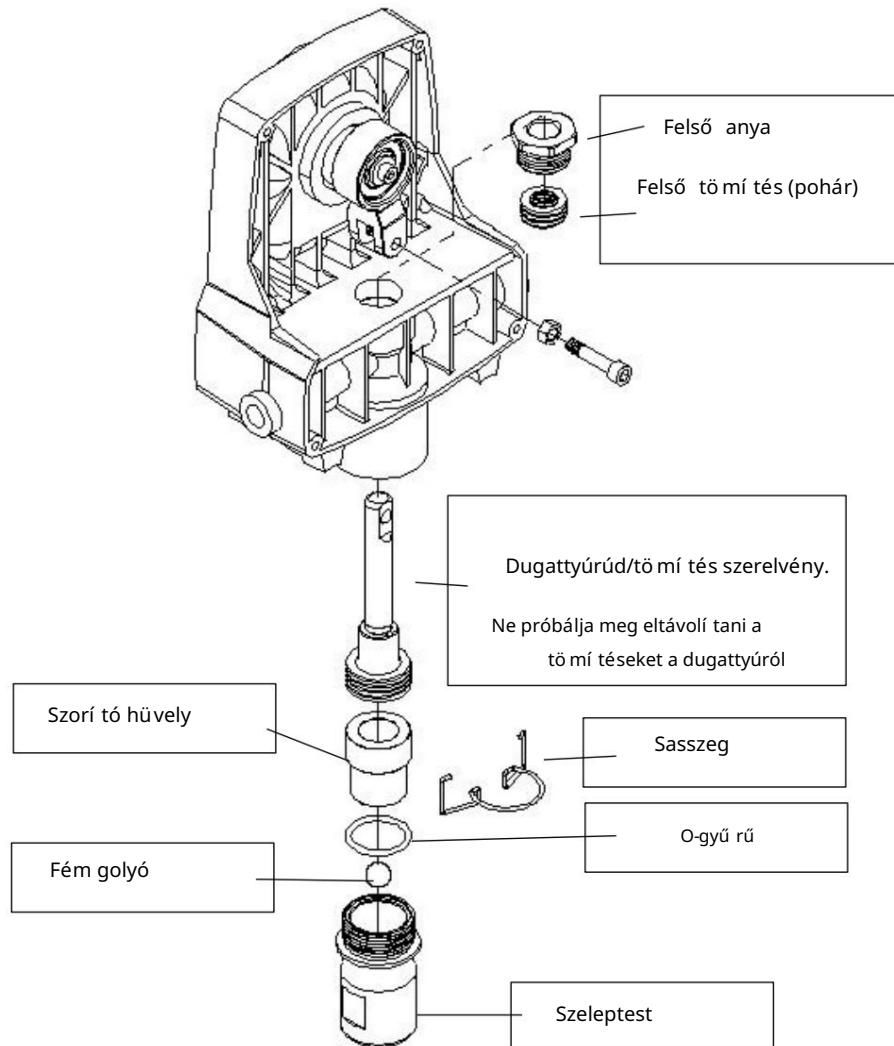
Más modelleknél ellenőrizze a járom egységet és a dugattyút. Az összes szükséges alkatrész eltávolításához a dugattyúnak nem szabad az alsó holtponthelyzetben lennie. Ha a dugattyú a lötetnek alján van, szerelje fel az első fedelet és a csavarokat, futtassa röviden a szivattyút a dugattyú beállításához, válassza le a készüléket, és ismételje meg a 2. lépést.

5. Csavarja ki és távolítsa el a bemeneti szelep szerelvényt.
6. Távolítsa el a dugattyúegységet a dugattyú lenyomásával a járom közelében.
7. Lazítsa meg és távolítsa el a felső anyát egy állítható kulccsal.
8. Távolítsa el a kopott tömítéseket laposfejű csavarhúzóval vagy közzépső lyukasztóval. Távolítsa el a felső és az alsó tömítést a felső és az alsó tömítésről úgy, hogy a tömítés oldalához nyomja, és csúsztassa ki. Győződjön meg arról, hogy nem karcolta meg a házat, ahol a tömítések találhatóak.
9. Tisztítsa meg azt a területet, ahol az új tömítéseket be kell szerelni.

FOLYADÉKSZEKCIÓ ÖSSZESZERELÉSE

1. Kenje meg az új felső tömítést leválasztóolajjal vagy könnyű háztartási olajjal, és kézzel szerelje be a tömítést (a tömítő pohár oldalával lefelé) a ház felső nyílásába.
2. Vigyen fel kis mennyiségű reteszelő anyagot a felső anyamenetjére. Helyezze a felső anyát a ház tetejére, és húzza meg egy állítható kulccsal. Ezzel a felső tömítés a megfelelő helyzetbe kerül.
3. Fordítsa fejjel lefelé a szivattyút. Kenje meg a dugattyútömités/tömítéseket, valamint a felső tömítést. Helyezze a dugattyú/tömítés szerelvényt a ház aljába. Helyezze be a műanyag behelyező szerszámot és a menetet a dugattyú/tömítés megfelelő rögzítéséhez. Csavarja be teljesen, amíg szoros. Távolítsa el a behelyező szerszámot.
4. Szereljen fel egy új O-gyűrűt a bemeneti szelep szerelvényre, kenje meg leválasztóolajjal, illessze be a meneteket a ház aljába (bemeneti nyílásba), és húzza meg egy állítható kulccsal. Ezzel az alsó tömítés a megfelelő pozícióba kerül.
5. Igazítsa a dugattyút a járomhoz. Ügyeljen arra, hogy ne sértse meg a dugattyút.
6. A dugattyú és a járom élettartamának meghosszabbítása érdekében vigyen fel speciális tápegység-olajat a dugattyúra és a járomra festmény. Helyezze a járomban lévő furatok fölé, ahol a csap található.
7. Szerelje be a feszítő csavart a járom dugattyúhoz való csatlakoztatásához. Ehhez szükség lehet a dugattyú felfelé vagy lefelé mozgására.
8. Szerelje be a járomcsavart és az alátétet a szárcsap rögzítéséhez.

9. Fordítsa a szivattyút jobb oldalával felfelé, és tegyen rá néhány csepp elválasztó- vagy könnyű olajat háztartási olaj a felső anyára és a dugattyú közé. Ez meghosszabbítja a tömítés élettartamát.
10. Szerelje fel az elülső fedelet és a négy csavart.
11. Cserélje ki a bemeneti szelepet. Szerelje be a szívkészletet.



HIBAELHÁRÍTÁS		
PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS 1.
A. A permetező nem indul el.	1. Permetező NEM Is csatlakoztatva. 2. Az ON/OFF kapcsoló OFF állásban van. 3. A permetező t kikapcsolták, miközben még nyomás alatt volt. 4. Nem folyik feszültség a fali csatlakozóból. 5. A hosszabbító kábel sérült vagy nem elegendő a kapacitása. 6. A permetező ben lévő biztosíték kiégett. 7. Probléma van a motorral.	Kapcsolja be a permetező t. 2. Állítsa a BE/KI kapcsolót ON állásba. 3. Forgassa el a nyomás gombot a maximális nyomásra (+), vagy csökkentse a nyomást a PRIME/SPRAY gomb PRIME szelep állásba forgatásával. 4. Ellenőrizze a tápfeszültséget ennek megfelelően. 5. Cserélje ki a hosszabbító kábelt. 6. Vigye el a permetező t egy hivatalos szervizközpontba. 7. Vegye át a hivatalos leközpont szervizpermetező t.
B. Permetező elindul, de nem rajzol festéket, ha a PRIME/SPRAY gomb PRIME állásban van.	1. A festékes védőürres, vagy a szívcső nincs teljesen belemerülve a festékbe. 2. A szívcső eltömődött. 3. A szívcsővezeték laza a bemeneti szelepnél. 4. A bemeneti szelep blokkolva. Is 5. A kimeneti szelep eltömődött. Is 6. A bemeneti szelep elhasználódott vagy sérült. 7. A PRIME/SPRAY szelep eltömődött.	1. Töltse fel a védőt vagy mérje a felszedőcsövet festékbe. 2. Tisztítsa meg a szívcsővezetékét. 3. Tisztítsa meg és szorosán húzza meg a tömlőcsatlakozás. 4. Tisztítsa meg a bemeneti szelepet. Lehet, hogy a bemenet elakadt a régi festékkel. Nyomja be a tolórudat a kioldáshoz. 5. Előfordulhat, hogy a kivezetőnyílás beragadt a régi festékkel. Távolítsa el a bemeneti szelepet. Helyezzen egy tollat vagy ceruzát a tokba a kioldáshoz. 6. Cserélje ki a bemeneti szelepet.* 7. Vigye el a permetező t a hivatalos szervizközpontba. le-
C. A permetező felveszi a festéket, de a nyomás indításkor csökken a pisztoly.	1. A permetező elhasználódott. 2. A szívcső eltömődött. 3. A pisztolyszűrő eltömődött. 4. A festék túl vastag. 5. A szívcső szelep szerelvénye sérült vagy elkopott. 6. A szívcsővezeték meglazult.	1. Cserélje ki a fúvókát egy újra. 2. Tisztítsa meg a szívcsővezeték képernyőjét. 3. Tisztítsa meg vagy cserélje ki a megfelelő szűrőt. Mindig tartson kéznél extra szűrőt. 4. Vékony vagy feszült festékek. 5. Cserélje ki a bemeneti szelepet.** 6. Húzza meg a szívcsővezetékét.
D. A PRIME/SPRAY szelep a SPRAY-n található, és a visszatérő vezetéken keresztül folyik. <small>tovább</small>	1. A PRIME/SPRAY szelep szennyezett vagy elkopott.	1. Vegye el a hivatalos leközpont szervizpermetező t.

E. A szórópisztoly szivárog.	1. A pisztoly belső részei elhasználódtak vagy szennyezettek.	1. Vegye el hivatalos le-szervizközpont permetező gép.
F. A hegy szerelvény szivárog. borítók	1. A hegy össze van szerelve tévesen. 2. Az alátét elhasználódott.	1. Ellenőrizze a hegy összeszerelését, és szerelje össze megfelelően. 2. Cserélje ki az alátétet.* 1.
G. A szórópisztoly nem permetez.	1. A szórófej vagy a pisztoly szűrője eltömődött. 2. A permetező nincs teljesen SPRAY pozícióba állítva.	Tisztítsa meg a szórófejet vagy a pisztolyszűrőt. 2. Állítsa a permetező t SPRAY állásba.
H. A festékminta kúpos.	1. A nyomás túl alacsony. 2. A pisztoly vagy a szívószűrő eltömődött. 3. A szívóvezeték laza a bemeneti szelepnél. 4. A hegy kopott. 5. A festék túl vastag. 6. Nyomásvesztés.	1. Növelje a nyomást. 2. Tisztítsa meg a szűrőt. 3. Húzza meg a szívóvezeték csatlakozását. 4. Cserélje ki a fűvókát. 5. Hígítsa fel a festéket. 6. Lásd: Probléma okai és megoldásai C.

* Ezekhez az eljárásokhoz speciális javító készletek állnak rendelkezésre utasítással.

** Ehhez az eljáráshoz további alkatrészek is rendelkezésre állnak.

NAPI KARBANTARTÁS

Az egyetlen napi karbantartás, amelyre szükség van, az alapos tisztítás és kenés a használat után. Kövesse az ebben a kézikönyvben leírt tisztítási és kenési eljárásokat.

KITERJESZTETT KARBANTARTÁS

A szivattyú egyes részei a használat során elhasználódnak, és ki kell cserélni.

Az alábbi lista a rendelkezésre álló javító készleteket tartalmazza azon alkatrészekhez, amelyeket az egyes készletek kicserélnek.

A szivattyú teljesítménye azonban az egyetlen megbízható mutatója annak, hogy mikor kell a kopó alkatrészeket cserélni. A készletek használatával kapcsolatos további információkért lásd a Hibaelhárítási fejezetet.

MŰ SZAKI ADATOK

Modell	PM-PDM-1200
Erő	230V/50Hz
Maximális teljesítmény	1200W
Maximális nyomás	220 bar
Permetezési teljesítmény	1,5 l/perc
Nettó tömeg	5,9 kg

HASZNÁLT KÉSZÜLÉKEK ÁRTALMATLANÍTÁSA



Hasznos élettartama végén ezt a terméket nem szabad a normál háztartási hulladékként kidobni, hanem az elektromos és elektronikus berendezések gyűjtő- és újrahasznosítási helyére kell vinni. Ezt a terméket, a kézikönyvben vagy a csomagoláson található szimbólum jelzi. A használt eszközök újrafelhasználásával, anyagok újrafelhasználásával vagy egyéb hasznosítási formáival Ön jelentősen hozzájárul környezetünk védelméhez.

Csak EU-országok számára: A 2012/19/EU

európai irányelv értelmében a már nem használható elektromos kéziszerszámokat, valamint a 2006/66/EK európai irányelvvel összhangban a sérült vagy használt elemeket/akkumulátorokat külön kell gyűjteni és újrahasznosítani. A környezetvédelmi előírásoknak megfelelően.

A gyártó a 000063719 BDO regisztrációs szám alatt aktív

Minden üzlet köteles térítésmentesen átvenni a régi berendezéseket, ha azonos típusú és funkciójú új berendezést vásárolunk. Használt felszerelését abban az üzletben hagyhatja, ahol az új készüléket vásárolta.

Azok az üzletek, amelyekben a háztartások min. 400 m² alapterületűek, kötelesek ingyenesen átvenni ebben az egységben vagy annak közvetlen közelében olyan háztartások hulladékait, amelyek egyik külső mérete sem haladja meg a 25 cm-t, anélkül, hogy új háztartási berendezéseket kellene vásárolni. A kis méretű használt berendezéseket egy nagy szupermarketben hagyhatja anélkül, hogy újat kellene vásárolnia.

A háztartási célú berendezés vevő részére történő átadásakor a forgalmazó köteles a háztartási hulladék berendezést térítésmentesen átvenni a készülék átadási helyén, feltéve, hogy a hulladék berendezés azonos típusú és ugyanazokat a funkciókat látja el, mint a szállított felszerelés. Ha megrendelést ad le a gyártó hivatalos weboldalán keresztül, csak értesítsen minket úgy, hogy megjegyzését írja be a Rendelési megjegyzések mezőbe. Így a használt elektromos és elektronikus berendezéseket visszaküldheti a szállítási helyre.

Régi készülékét is elviheti egy gyűjtő helyre.

További információ a használt eszközök tárolási pontjairól a következő címen érhető el:

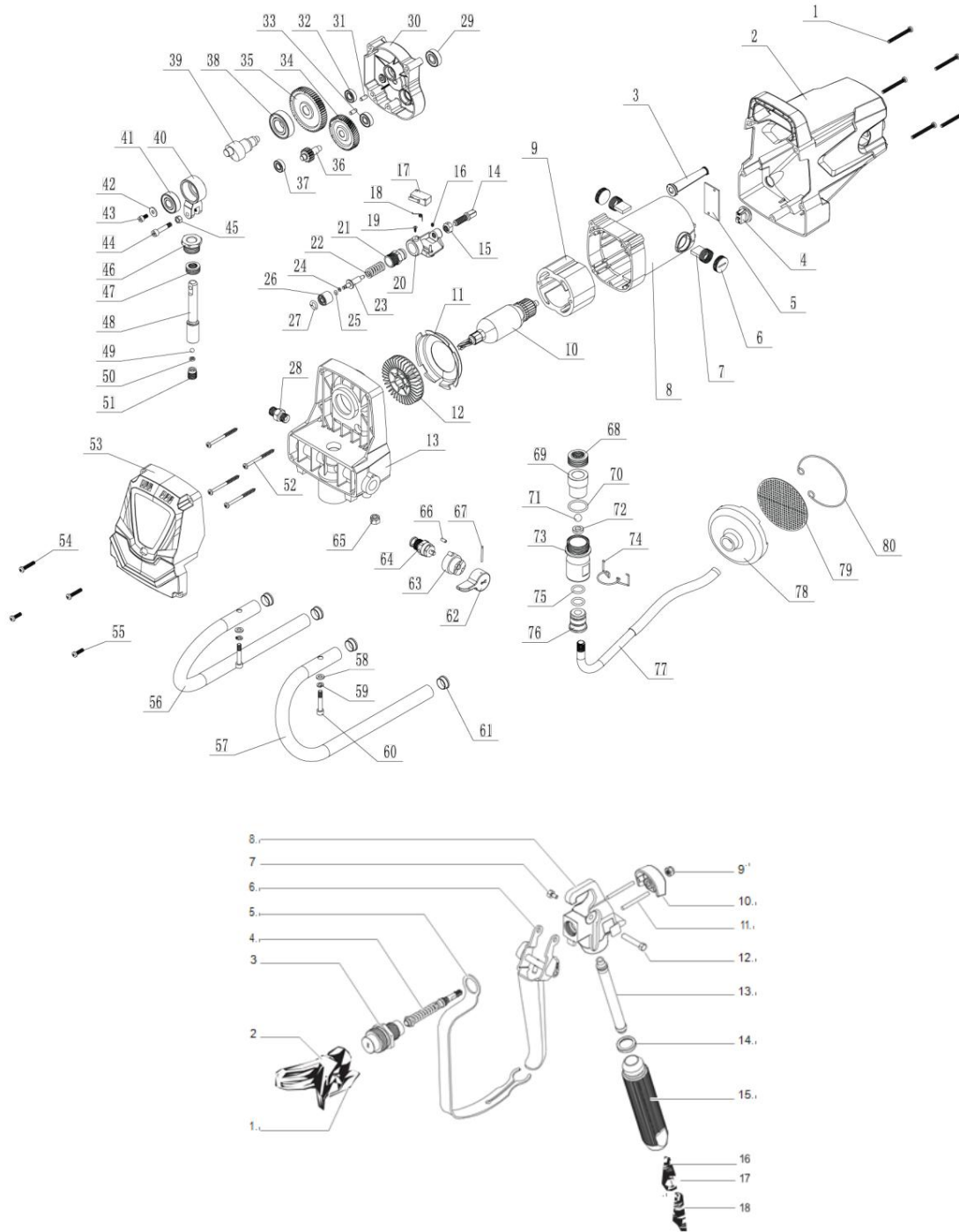
<https://sklep.powermat.pl/webpage/pl/recycling.html>

GYÁRTÓ ADATOK

PH Powermat TMK Bijak Sp. Jawna
utca A gdański posta védő i 97
42-400 Zawiercie
<https://www.powermat.pl>

ALKATRÉ SZ DIAGRAM

ROBBANTOTT ÁBRA



MEGFELELŐ SÉ GI NYILATKOZAT