

HASZNÁLATI UTASÍTÁS



Automata előkezelő berendezés

MiSTER-T2

Biztonsági tanácsok

A berendezés használatakor az alábbi alapszabályokat be kell tartani:

Minden instrukciót olvasson el.

A berendezést az utasításoknak megfelelően használja.

A Mister-T2 berendezés DTG nyomtatás előkezelésére alkalmas folyadékkal működik.

A tisztítást CSAK desztillált vízzel szabad végezni! Egyéb folyadékok, alkohol károsíthatják a szivattyút vagy más alkatrészeket. A nem megfelelő folyadék használata a garancia elvesztéséhez vezet!

A Mister-T2 gépre 12 hónap garancia érvényes.

Ez a garancia magában foglalja a teljes készüléket, a mechanikai alkatrészeket, az elektronikát, a fiókot, a házat, a szivattyút, az elektronikus szelepeket és a csöveket.

A fogyó eszközökre, mint fűvókák, tömitések, szűrők, a garancia nem terjed ki.

A berendezés telepítése és üzembehelyezése szakember jelenlétében kell, hogy történjen.

A telepítést legalább két személynek kell végezni, betartva a használati utasításban leírtakat.

Figyelem: karbantartáskor a készüléket áramtalanítsa, a kábelt húzza ki a konnektorból!

Soha ne rántsa meg a kábelt az áramtalanításhoz, fogja meg a csatlakozódugót és húzza meg óvatosan, hogy leváljon a hálózati aljzatról.

A tápkábel ne érintkezzen forró felületekkel. A tápkábelre ne helyezzen tárgyakat.

Ez a kábel meghibásodásához és tűzveszélyhez vezethetne.

A készüléket sérült állapotban, illetve, sérült kábel esetén ne használja.

Ne próbálja a készüléket szétszerelni vagy megjavítani, ezzel megelőzve az esetleges személyi sérüléseket.

A berendezés vizsgálatát és javítását szakember végezze.

A nem megfelelő összeszerelés vagy javítás növelheti a tűz, áramütés, személyi sérülés kockázatát használat közben.

Amennyiben a berendezés közelében gyermekek tartózkodnak, használata során fokozott odafigyelés szükséges. Bedugott állapotban ne hagyja a berendezést felügyelet nélkül.

A kábelt úgy kell elhelyezni, hogy ne legyen útba, ne lehessen benne megbotlani.

Az áramkör túlterhelésének elkerülése érdekében ugyanazon az áramkörön egyszerre csak egy berendezést üzemeltessen.

A berendezést csak arra kiképzett személy végezze, a használati utasítás elolvasása és megértése után.

Tartalomjegyzék

Gratulálunk a MiSTER-T2 előkezelő berendezés beszerzéséhez!

A berendezés megfelelő működtetésének érdekében kérjük, figyelmesen olvassa el ezt a használati utasítást.

A használati utasítás sokszorosításához írásos engedély szükséges.

A műszaki adatok hibái és módosításai kivételével minden jog fenntartva.

A gyártó a használatból eredő direkt és indirekt károkért felelősséget nem vállal.

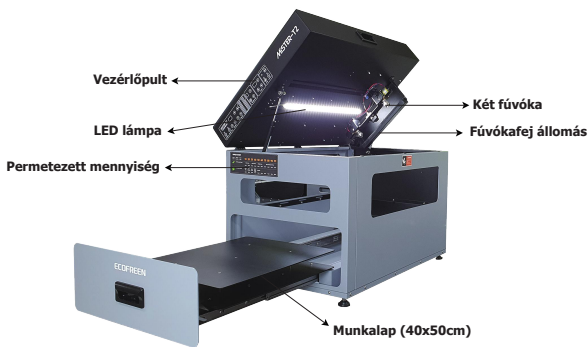
Tartalomjegyzék

Alkatrész diagram	4
Specifikációk	5
Üzembehelyezés	6
Működtetési utasítások	
Vezérlőpult	9
Üzemelés	10
Előkezelő útmutató	
Előkezelő folyadék váltása	11
Póló előkezelése	12
DTG rögzítés	13
Permetezett mennyiség	14
Karbantartás (fontos)	15
Egyéb beállítások	
A fűvókák szöge	20
Előprogramozás	22
Előkezelő költsége	24
Beállítás mód egyéb beállításokhoz	25
Problémamegoldás	26
Garancia információ	27

MiSTER-T2

Alkatrész diagram

<ELEJE>

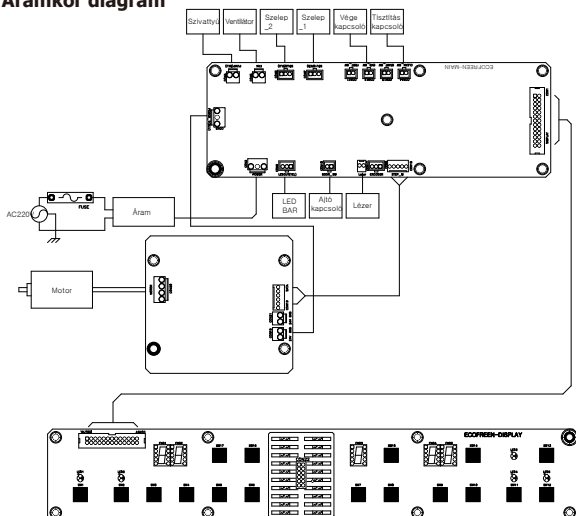


<HÁTULJA>




Leírás

Méretek	560mm x 800mm x 590mm(magasság)
Súly	40kgs
Munkalap mérete	40cm x 50cm
Fúvókák száma	2 fúvóka
Maximum munkaterület	40 cm x 50 cm
Sebesség	3-9 mp 10-99 sebességen
Áramsükséglet	100 V - 240 V 50/60 hz
Áramfogyasztás	60W
Csomagolási méretek	670 mm x 935 mm x840 mm
Csomagolt súly	50Kgs
Folyadék felhasználás	minimum sebességen kb. 85 ml maximum sebességen kb 12 ml


Áramkör diagram


Telepítés

Óvatosan nyissa ki a készülék tetejét és vegye ki a benne elhelyezett, kiegészítőket tartalmazó dobozt. Ellenőrizze, minden alkotóelem megvan-e.



1) A GÉP SZINTEZÉSE

Kérjük, győződjön meg róla, hogy a berendezés megfelelően szintezve van. Ellenkező esetben a használt folyadék szivároghat.

A szintezéshez forgassa a berendezés lábait óramutató irányban megfelelően hogy csökkentse a magasságot, vagy ellentétesen, hogy növelje azt.



2) ÖSSZESZERELÉS

Rögzítse a palacktartót a 6 csavar segítségével a jobb oldali kép szerint.



Telepítés

3) A TÁPKÁBEL CSATLAKOZTATÁSA

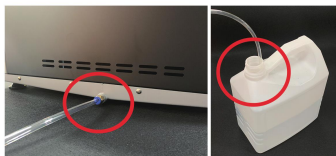
A főkapcsoló és a tápkábel csatlakozása a berendezés hátulján található.

4) CSATLAKOZTASSA A HULLADÉKTARTÁLYT ÉS A LEERESZTŐ CSÖVET

A leeresztő cső a készülék hátulján található.

A leeresztő csövet csatlakoztassa alul, a másik végét pedig illesse a hulladéktartályhoz.

Ezzel összegyűjt minden felesleges előkezelő folyadékot a gép működése közben.



5) KÉSZÍTSEN ELŐ EGY PALACKOT ELŐKEZELŐ FOLYADÉKKAL

Amennyiben az EcoFree Universal koncentrátumot használja, az alábbiak szerint higítsa.



Universal
1L +

Water
2L =

**3L SÖTÉT ÉS KEVERTSZÁLAS
ANYAGOKHOZ**

Universal
1L +

Water
1L =

**2L 100% POLYESTER
ANYAGOKHOZ**

6) FÚVÓKÁK

NE állítsa vízszintesen a fúvókákat, ahogy a jobb oldali képen.

Ellenkező esetben a permetezett előkezelő folyadék a póló közepén fog összegyűlni.



Kérjük, ellenőrizze, hogy a fúvókák a jobb oldali kép szerint vannak-e beállítva.



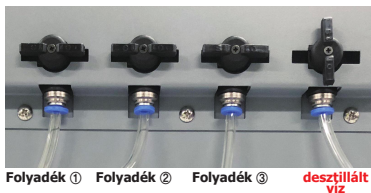
Telepítés

7) HELYEZZE A SZŰRŐKET A PALACKOKBA

Az alábbiak szerint helyezze az előkezelő folyadék-, illetve, vízszűrőket a palackokba.



Nyissa ki a kívánt szelepet az óramutató járásának megfelelő irányban a permetezéshez.



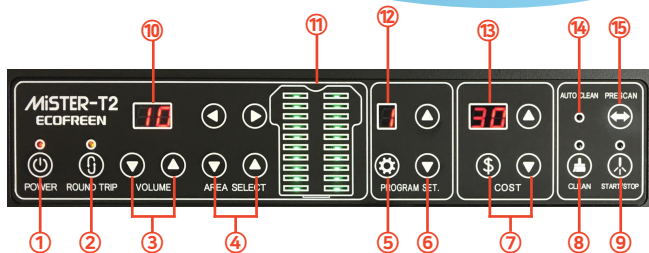
! FONTOS

- A vizes palackot a 4. helyre kell helyezni, a fenti kép szerint.
- Egyszerre csak egy szelep nyitható.
- Minden nap öblítse át desztillált vízzel.
- A bemeneti szűrőnek mindig víz alatt kell maradnia.

MiSTER-T2

Használati utasítás

 **Vezérlőpult**



A vezérlőpanel menü megértése

- 1) KI/BE KAPCSOLÓ
- 2) ODA-VISSZA GOMB: az előkezelő folyadékot oda-vissza permetezi, ha a fenti lámpa világít. Ellenkező esetben csak egy irányban permetez.
- 3) PERMETEZÉS ERŐSSÉGE: a permetezés erőssége 12-85 ml között szabadon beállítható.
- 4) TERÜLET VÁLASZTÓ GOMB: a permetezendő terület szabadon kiválasztható (további instrukciók a 10. oldalon).
- 5) PROGRAM BEÁLLÍTÓ GOMB: az előre beállított opciókhoz. (Kérjük, további információért a fenti opciók beprogramozásával kapcsolatban lapozzon a 23. oldalra.)
- 6) ELŐRE BEÁLLÍTOTT PROGRAMOK: 9 féle programot lehet beállítani és elmenteni (1-9).
- 7) KÖLTSÉG BEÁLLÍTÓ GOMB: az egyes permetezések költségének beállítása. (Kérjük, további információért a permetezési költség, tinta, árfolyam, automata tisztítás beprogramozásával kapcsolatban lapozzon a 24. oldalra.) (Kérjük, lapozzon a 25. oldalra a fenti opciók beállításához..)
- 8) FÚVÓKA TISZTÍTÁS GOMB
- 9) START/STOP GOMB: permetezés megkezdése vagy permetezés leállítása.
- 10) PERMETEZÉS ERŐSSÉG KIJELEZŐ (10-99)
- 11) PERMETEZÉSI TERÜLET KIJELEZŐ
- 12) ELŐRE BEÁLLÍTOTT PROGRAM KIJELEZŐ (1-9)
- 13) KÖLTSÉG KIJELEZŐ
- 14) AUTOMATA TISZTÍTÁS LÁMPA: automata 2 másodperces permetezés 4 óránként, amennyiben a készülék ki van kapcsolva. (Kérjük, lapozzon a 25. oldalra a ciklus időtartamának beállításához..) (Az automatikus tisztító rendszer működéséhez a gép hátsó részén található főkapcsolót be kell kapcsolni.)
- 15) ELŐSZKENNELÉS GOMB: a permetezési terület előszkenneleése lézerral.

Használati utasítás

Használati utasítás

1) Kapcsolja be a készüléket a hátulján található FŐKAPCSOLÓVAL.

*Győződjön meg róla, hogy a vészhelyzet gomb a készülék bal oldalán nincs lezárva. Amennyiben le van zárva, nyissa ki az óramutató járásával megegyező irányban.



2) Nyomja meg a POWER gombot a vezérlőpanelen a gép elindításához (tartsa benyomva néhány másodpercre).

*A készüléket előre beállított programmal vagy egyéni beállítással működtetheti.

• Működtetés előre beállított programmal

Nyomja meg az  és  gombokat az előre beállított programok eléréséhez.



• Működtetés egyéni beállítással

3) **VÁLASSZA KI A PERMETEZÉS IRÁNYÁT:** Nyomja meg a ROUND TRIP GOMBOT annak ellenőrzéséhez, hogy a gép egyirányú vagy kétirányú szórást végez-e. Amikor a round trip lámpa világít, a készülék két irányban permetez. Ha a lámpa nem világít, a készülék egyirányú permetezést végez.

4) **VÁLASSZA KI A PERMETEZÉS ERŐSSÉGÉT:** válasszon 10 és 99 között.

*Lapozzon a 14. oldalra az erősség táblázathoz.

5) **VÁLASSZA KI A PERMETEZÉS TERÜLETÉT:** A permetezési terület 10 részre oszlik, és a készülék csak a kiválasztott területre permetez. A terület szabadon beállítható, az alábbiak szerint.

példa a terület beállítására



teljes terület

jobb oldal

középső terület

jobb zseb

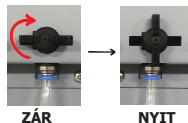
több terület

Használati utasítás

6) PALACK VÁLASZTÁS

Váltson a palackok között a kívánt szelep óramutató irányának megfelelő elforgatásával.

* Egyszerre csak EGY szelep lehet nyitva.



7) TISZTÍTÁS

Palackcsere (folyadék csere) esetén nyomja meg a "CLEAN" gombot.

FIGYELEM

HA EGYZERRE TÖBBFÉLE FOLYADÉKOKAT HASZNÁL, KÉMIAI REAKCIÓBA LÉPHETNEK, AMI A FÚVÓKÁK ELTÖMÖDÉSÉHEZ VEZETHET.

Öblítse át vízzel a csöveket és fúvókákat a #4-es szelepnél az előzőleg használt folyadék eltávolításához..

Ez megakadályozza a kémiai reakciók következtében előforduló eltömődést.

8) START / STOP

Nyomja meg a START gombot az előkezelő folyadék permetezéséhez.

Újra nyomja meg a gombot a permetezés leállításához.

Előkezelő folyadék váltása

- Az előkezelő oldatok közötti váltáskor zárja le a szelepet az óramutató járásával ellentétes irányba fordítva, és nyissa ki a 4. szelepet, amelyet vízzel kell feltölteni a tisztításhoz.
- Nyomja meg a "CLEAN" gombot. Hagyja a készüléket permetezni, amíg előkezelő folyadékot lát a csőben (7-10 másodperc).
- Zárja el a 4. szelepet (desztillált víz) és nyissa meg a kívánt szelepet. Nyomja meg a "CLEAN" gombot a víz kiöblítéséhez (7-10 másodperc). Amikor a cső feltelt előkezelő folyadékkal, nyomja meg újra a "CELAN" gombot a permetezés/öblítés leállításához.

Előkezelési útmutató

Alkalmazza az ajánlott permetezési erősséget és hőmérsékletet.

1. Készítse elő a berendezést és kapcsolja be.
2. Amennyiben már van előkezelő folyadék a csövekben, hagyja ki a 2. és 3. lépést. Nyomja meg a "CLEAN" gombot az előkezelő folyadék csövekbe juttatásához (7-10 másodperc).
3. Amikor látja, hogy a készülék előkezelő folyadékot permetez, nyomja meg újra a "CLEAN" gombot hogy a permetezést megállítsa.
4. Előkezelés előtt ajánlatos a pólót 5 másodpercig hőpréselni, hogy az esetleges gyűrődések kisimuljanak. Helyezze az előkezelő gépbe a pólót. A lelógó részeket is helyezze a tálcára, hogy ne akadjanak el.
5. Győződjön meg róla, hogy a megfelelő permetezési erősséget és irányt választotta ki. A beállításokkal kapcsolatos instrukciókat a használati utasítás 13-14. oldalán találja. Ha a póló kész az előkezelésre, nyomja meg a start/stop gombot.
6. Helyezze az előkezelt pólót a hőprésbe, hogy megszáradjon. A hőprés munkalapja és a póló közé helyezzen hőálló teflon vagy szilikon elválasztó lapot.

*Használja a következő beállításokat a szárításhoz.

Az alábbi beállítások tájékoztató jellegűek, néhány változtatás szükséges lehet.

- SÖTÉT PAMUT : 160C ~170C, 60~70 mp
- VILÁGOS PAMUT : 145C ~160C, 35~45 mp
- POLIÉSZTER : 160C ~170C, 90 MP

Ha az ajánlott idő elteltével a póló még nem száraz, préselje újra száradásig.





***Előkezelés megjegyzés**

Különböző márkájú és típusú anyagok kezeléséhez eltérő mennyiségű előkezelő folyadékra lehet szükség. Kezden a 14. oldalon javasolt mennyiségekkel és az előírások szerint végezze el a változtatásokat. Új típusú pólók esetén végezzen tesztet. Az egyes típusokhoz szükséges folyadék mennyiségéről érdemes jegyzetet készíteni.





DTG Előkezelő és rögzítő útmutató

DTG Előkezelő és rögzítő útmutató

1. Hőprés beállítás előkezeléshez

				
Textil	VILÁGOS PAMUT	SÖTÉT PAMUT	POLIÉSZTER	Kevert textil (Kapucnis pulóver)
Mennyiség	10-20g	20-35g	30g	50g
Erősség a Mister T2-n	Erősség 10-30	Erősség 10-20	Erősség 20	Erősség 50
A permetezés iránya	Egyirányú	Kétirányú	Kétirányú	Kétirányú
Idő	35-45másodperc	60-70másodperc	90másodperc	90-120másodperc
Hőmérséklet	145-160°C	160-170°C	160°C	160-170°C
Nyomás	1.0-2.0 Bars 14-29 PSI	7.0-8.0 Bars 101-116 PSI	7.0-8.0 Bars 101-116 PSI	7.0-8.0 Bars 101-116 PSI

2. Hőprés kötési idő

				
Idő	45-55másodperc	90-100másodperc	90másodperc	90-120másodperc
Hőmérséklet	160-170°C	160-170°C	160°C	160-170°C
Nyomás	0-1.0 Bars 0-14 PSI	0-1.0 Bars 0-14 PSI	0-1.0 Bars 0-14 PSI	0-1.0 Bars 0-14 PSI

Jegyzet) Az alábbi kondíciókat az anyag típusának megfelelően változtatni kell.

Kérjük, kezdje az alább ajánlott mennyiséggel, és fokozatosan változtasson, ha szükséges.

3. Higítási útmutató a T-PRT-UNIVERSAL előkezelőhöz



Universal 1L + Water 2L = **3L SÖTÉT ÉS KEVERTSZÁLAS ANYAGOKHOZ**
 Universal 1L + Water 1L = **2L 100% POLYESTER ANYAGOKHOZ**

Mennyiségtáblázat

* VOLUME CHART												
FAST << SPEED >> SLOW LESS << VOLUME >> MORE		10 20 30 40 50 60 70 80 90 99										
	Uni-Direction Spray	White Thin		White Thick		Bright Color		Black Medium & Thick				
		12ml	15ml	19ml	23ml	26ml	29ml	33ml	36ml	40ml	43ml	
	Bi-Direction Spray	Black Thin	Black Medium	Black Thick	Black Super Thick	Hoodies						
		26ml	30ml	37ml	44ml	50ml	57ml	65ml	72ml	78ml	85ml	

A fentiek a pólók előkezelésének sebességére és beállítására vonatkozó általános irányelvek.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az egyes előkezelő folyadékok használata különböző beállításokat igényelhet.

Amennyiben a megadott beállítások mellett a pólók elsöre nem száradnak meg, helyezze őket újra a hőprésbe, teljes száradásig.

Új típusú pólók esetén végezzen előzetes tesztet a tömeggyártás megkezdése előtt.

*A kijelzőn megjelenített előkezelő folyadék mennyiség csak általános tájékoztatási célokat szolgál.

Nem a folyadék valós mennyiségét mutatja.

Az ECOFREEN nem vállal felelősséget az adatok pontosságáért és az információk felhasználásából vagy azokra való támaszkodásból adódó problémákért.

Szkennelje be a QR kódot a video megtekintéséhez!



NAPI KARBANTARTÁS

- Minden nap öblítse át desztillált vízzel a rendszert a "CLEAN" gomb megnyomásával.
 - A kiszáradás és eltömődés megelőzése miatt, a szűrőt soha ne hagyja a szabad levegőn.
- Mindig tegye a szűrőt az előkezelő vagy tisztító víz tartályába.



HAVI KARBANTARTÁS

- Kérjük, cserélje ki a szűrőt kéthavonta.
Ellenkező esetben a szűrő eltömődik és nem tud elegendő folyadékot felszívni, ami egyenetlen permetezéshez vezet.
- [FONTOS MEGJEGYZÉS]
A szűrő nélküli üzemeltetés a szivattyú, szelep, fúvóka meghibásodásához és egyenetlen permetezéshez vezet.
- A szűrő nélküli üzemeltetés a garancia elvesztésével jár.
- A fúvókafej állomás szivacsát kéthavonta cserélje ki.
Ellenkező esetben a szivacsra száradt folyadék a fúvóka károsodásához, eltömődéséhez vezet.

FONTOS

- A főkapcsoló lehetőleg folyamatosan legyen bekapcsolva.
Ez lehetővé teszi az automatikus tisztító program lefutását 4 óránként, amennyiben a készülék nincs használatban.



NAPI KARBANTARTÁS: Tisztítás a munka végén (1. + 2. lépés)

1. lépés: a maradvány előkezelő folyadék összegyűjtése


1.) Vegye ki a szűrőt az előkezelő folyadék tartályából.

(Győződjön meg róla, hogy a szelep ki van nyitva, ellenkező esetben a szűrő nem tudja felszívni a folyadékot.)



2.) Nyissa ki a felső tetőt és helyezzen be üres tartályt a fúvóka bal oldala alá.



3.) Tartsa lenyomva a "CLEAN"  gombot 3 másodpercig, amíg sípolást nem hall. Ekkor az előkezelő folyadék kiürül a készülékből.

Hagyja permetezni, amíg a cső ki nem ürül (7-10 másodperc).



4.) Nyomja meg a "CLEAN"  gombot a permetezés befejezéséhez.


Ekkor a piros jelzőfény a "Start/Stop" gomb felett kigyullad, ami azt jelenti, hogy a fúvóka jobb oldala is kész a tisztításra.



NAPI KARBANTARTÁS: Tisztítás a munka végén (1. + 2. lépés)

5.) Helyezze az üres tartályt a fúvóka jobb oldala alá.



6.) Tartsa lenyomva a "CLEAN"  gombot 3 másodpercig, amíg sípolást nem hall. Ekkor az előkezelő folyadék kiürül a készülékből.
Hagyja permetezni, amíg a cső ki nem ürül (7-10 másodperc).




7.) Nyomja meg a "CLEAN"  gombot a permetezés befejezéséhez.

2. lépés: átöblítés desztillált vízzel

8.) Zárja le a felső fedelet és helyezze a szűrőt a desztillált vízbe, a cső atmoszához.



9.) Nyomja meg a "CLEAN"  gombot a desztillált vízzel történő tisztításhoz és hagyja permetezni, amíg az összes cső kitisztul (kb. 30 másodperc).

A fúvóka tisztítása

1. lépés: nyomja meg a POWER ON/OFF GOMBOT a kezelőpanelen a kikapcsoláshoz.

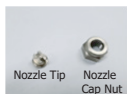
2. lépés: nyissa ki a készülék fedelét.



3. lépés: lazítsa meg a fúvóka anyáját a fúvóka meglazításához és elmozdításához.



4. lépés: lazítsa meg a fúvóka anyáját a fúvóka meglazításához és elmozdításához.



Ajánlás

A fúvókát ultrahangos tisztítóban is tisztíthatja.
A fúvóka tisztításához töltsen fel a tisztítót desztillált vízzel
és kapcsolja be a tisztító programot 6-7 percre.



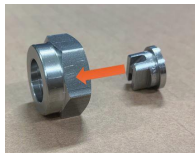
Tárolás

SOHA NE HAGYJA A FÚVÓKÁKAT SZABAD LEVEGŐN.

A maradvány előkezelő beszáradhat és beleragadhat a fúvókába.
Ez egyenetlen permetezéshez és a fúvóka eltömődéséhez vezet.

A fúvóka tisztítása

5. lépés: szerelje szét a fúvókát a jobb oldali képen látható módon.



FIGYELEM

A fúvóka leszerelése és tisztítása után győződjön meg róla, hogy a fúvókát megfelelően helyezte vissza.

Ennek elmulasztása nem megfelelő permetezést eredményez.

Kérjük, bizonyosodjon meg róla, hogy a fúvókát a jobb oldali képen látható módon állította be.



Szűrő karbantartás

SOHA NE HAGYJA A SZÜRÖT SZABAD LEVEGŐN.

A szabad levegőn hagyott szűrő eltömődhet.

A szűrő fogyóeszköz és kéthavonta cseréje szükséges.

Amennyiben a készülék nem permetez, győződjön meg róla, hogy a szűrő nincs-e eltömődve.

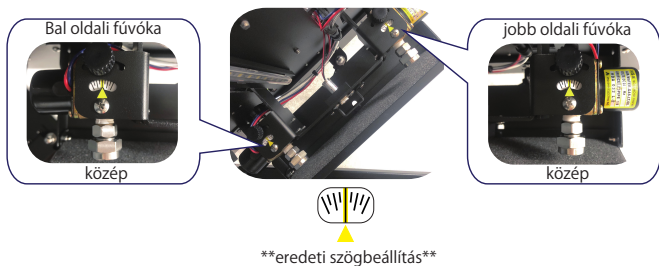
Egyszerűen vegye ki a szűrőt a bemeneti cső végéből, és kezdje el a permetezést.

Ha a szűrő eltávolítása után permetezés történik, megállapíthatjuk, hogy a szűrő eltömődött, és ki kell cserélni.

A fúvókák szögének beállítása

1) Nyissa fel a készülék fedelét és ellenőrizze az aktuális beállításokat.

A fokozatok jelölését az alábbi képen láthatja.



2) Állítsa be a jobb- és baloldali fúvókák szögét.

A szögbeállítót az óramutató járásával ellentétes irányban lazítsa meg.

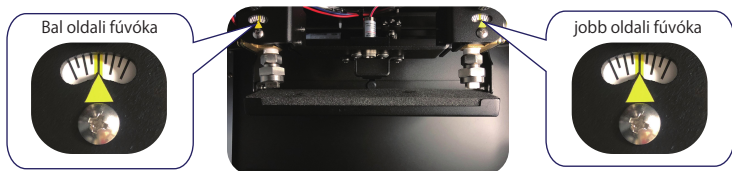


Állítsa be a kívánt szöget. Ezután fordítsa a beállítót óramutató járásának megfelelően a beállított szög rögzítéséhez.

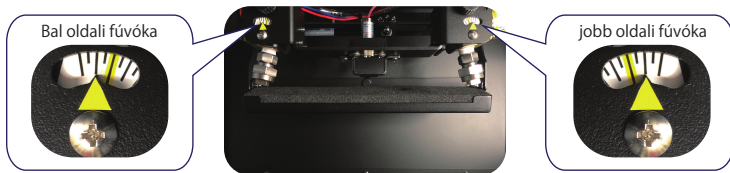


Magyarázat a következő oldalon.

A fúvókák szögének beállítása



< A fúvókák kiindulási szögének (közép) beállítása >



< A szögek beállítása után >

Előre beállított programok

1) ELŐBEÁLLÍTÁS (PRESET)

Válassza ki, melyik előbeállítást szeretné beprogramozni (1-9)

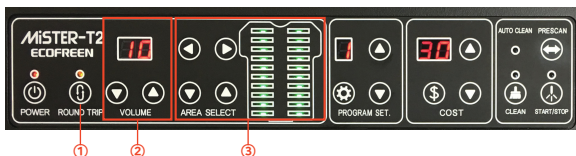


2) LÉPJEN BE AZ ELŐRE BEÁLLÍTOTT MÓDBA

Nyomja meg és tartsa 3 másodpercig lenyomva a "setting"  gombot a kezelőpanelen.

A készülék belsejében található LED kialszik és a kijelzőn a számok villognak. Ekkor a permetezés iránya, ereje és a permetezendő terület beállíthatók.

3) OPCIÓK BEÁLLÍTÁSA



① Permetezés iránya

Válassza ki az egyirányú vagy kétirányú permetezést. Amikor a fenti lámpa világít, a készülék két irányban permetez, egyébként a permetezés egyirányú.

② Permetezés ereje

Válassza ki a folyadékmennyiséget (10-99) *Kérjük, lapozzon a 14. oldalra a permetezett mennyiségek táblázatához.

③ Permetezés területe

Válassza ki a permetezni kívánt területet.

Magyarázat a következő oldalon.

Előre beállított programok

③ Permetezés területe

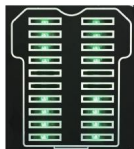
- **Teljes, közép, oldalsó zseb területe**



1. lépés: Válassza ki a kezdő területet és nyomja meg az "⚙️" gombot a mentéshez.
2. lépés: Válassza ki a befejező területet és nyomja meg az "⚙️" gombot a mentéshez.
3. lépés: Nyomja meg kétszer az "⚙️" gombot, mert a "2. szakasz" (alább látható multi terület) külön beállítására nincs szükség.

- **Több terület**

1. lépés: Válassza ki az 1. szekció kezdő területét és nyomja meg az "⚙️" gombot a mentéshez.
2. lépés: Válassza ki az 1. szekció befejező területét és nyomja meg az "⚙️" gombot a mentéshez.
3. lépés: Válassza ki az 2. szekció kezdő területét és nyomja meg az "⚙️" gombot a mentéshez.
4. lépés: Válassza ki az 2. szekció befejező területét és nyomja meg az "⚙️" gombot a mentéshez.



Kezdő terület → ⚙️ → Befejező terület → ⚙️ → Kezdő terület → ⚙️ → Befejező terület

1. szakasz

2. szakasz

Előre beállított programok

4) AZ ELŐBEÁLLÍTÁS MÓD ELHAGYÁSA

Miután kiválasztotta a permetezési területet, a fűvókák automatikusan visszaállnak a kiindulási pontra és a készülék kész a működésre.

Ha a vezérlőpult még mindig világít, nyomja meg és tartsa lenyomva az "⚙️" gombot, amíg sípoló hangot nem hall.

Amikor a készülékben található LED lámpa világít és a kijelzőn semmilyen fény nem villog, a **MiSTER-T2** kész a használatra.

5) AZ ELŐRE BEÁLLÍTOTT ÉRTÉKEK ELŐHÍVÁSA és PERMETEZÉS

Válassza ki az előre beállított programot, és nyomja meg a „START / STOP” gombot

Az előre beállított programok változtatása

Miután beállította a programokat (1-9), bármilyen korábbi beállítást felülírhat, ha követi a 22. oldalon található utasításokat.

Az előkezelő folyadék költségkalkulációjának beállítása

- 1) Nyomja meg a "💰" gombot a költség megváltoztatásához.
- 2) Amikor a számok a kijelzőn (piros négyzet a jobb oldalon) villognak, nyomja meg az "⬇️" és "⬆️" gombokat a költség beállításához.
- 3) A költség beállítása után nyomja meg a "💰" gombot a mentéshez.



*A kijelzőn megjelenő előkezelő folyadék költség adatok tájékoztató jellegűek.

Az érték nem mutatja a valós költséget.

Az ECOFREEN nem vállal felelősséget az adatok pontosságáért és az információk felhasználásából vagy azokra való támaszkodásból adódó problémákért.

BEÁLLÍTÁSI MÓD

1) LÉPJEN BE A BEÁLLÍTÁS MÓDBA

Egyszerre nyomja meg és tartsa lenyomva az "\$" és "▼" gombokat a COST (költség) szekcióban, míg mindkét szám villogni kezd (jobb oldal).



2) ÁLLÍTSON BE MINDEN KÍVÁNT OPCIÓT

Az alábbi táblázat alapján állítson be minden egyes kívánt opciót.

	Setting #	1	2	3	4
Index #	Osztályozás				
1	festékes palack egység	1 Gallon (3.78L)	1 Liter	1 Kg	
2	előkezelő folyadék beszerzési pénzneme	1 USD, EUR, GBP, AUD, CAD	10 CNY	100 JPY	1000 KRW
3	permetezési költség pénzneme	1 Cent, Euro Cent, pence	1 JIAO	1 JPY	10 KRW
4	Ventilátor leállításának ideje	10 min	20 min	30 min	40 min
5	Automatikus fűvóka tisztítás	1 min	1 hr	2hrs	4hrs
6	Permetezési idő az automatikus fűvóka tisztítás során	1 sec	2 sec	3 sec	

3) A BEÁLLÍTÁS MENÜ ELHAGYÁSA

Egyszerre nyomja meg és tartsa lenyomva az "\$" és "▼" gombokat a COST (költség) szekcióban, míg a számok már nem villognak (jobb oldal).

Problémamegoldás

No.	Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
1	Csikok a pólón előkezelés után Nem egyenletes permetezés	A fúvókák eltömödtek a szűrők eltömödtek	1. Tisztítsa ki a fúvókákat és a szűrőt az utasítások szerint. 2. Cserélje ki a fúvókákat / szűrőt.
2	A szivattyú nem generál nyomást vagy a permetezés túl gyenge.	- Az elektronikus szelep, fúvóka vagy szűrő eltömödött - a szivattyú piszkos - a szivattyú elromlott	1. Ellenőrizze a fúvókát / szűrőt és ha eltömödött, tisztítsa ki 2. Öblítse át a szivattyút desztillált vízzel 3. Cserélje ki a szivattyút
3	A tálca nem mozog	- A sínek ragacsosak az előkezelőtől - piszkosak vagy elhasználódtak.	1. Tisztítsa meg a síneket. 2. Cserélje ki a síneket.
4	A vezérlőpanel nem reagál a parancsokra.	- A készülék teteje nyitva van - Nincs megfelelő kapcsolat a kábel és a kijelző elektronikája között - Kijelző hiba	1. Kérjük, ellenőrizze a felül található érzékelőt 2. Ellenőrizze az elektronika és a kijelző közötti kábelcsatlakozást. 3. Cserélje ki kijelző PCB-t. 4. Kapcsolja ki és kapcsolja be újra a készüléket.
5	Nem lehet bekapcsolni a készüléket.	- A vészhelyzet gomb be van kapcsolva. - A tápkábel nincs csatlakoztatva. - A főkapcsoló le van kapcsolva.	1. Kapcsolja ki a vészhelyzet gombot. 2. Győződjön meg róla, hogy a kábelek csatlakoztatva vannak. (Kérjük, ne érintse meg nedves kézzel). 3. Kapcsolja be a főkapcsolót.
6	Szivárgás	A készülék nincs megfelelően szintezve.	Kérjük, állítsa be a megfelelő szintezést. Ajánlott a készülék elejét magasabbra állítani.
7	Nedvesség a készülék belsejében	- A hátsó ventilátor leállt. - a ventilátor meghibásodott.	1. Kapcsolja be a készüléket, és hagyja a ventilátort dolgozni. 2. Cserélje ki a ventilátort.
8	A használt folyadék nem ürül ki.	- A leeresztő cső eldugult. - A leeresztő cső megtört.	1. Ellenőrizze a leeresztő csövet 2. A leeresztő csövet engedje alacsonyabbra.

Garancia feltételek

A Mister-T2 készüléket rendeltetésszerűen, DTG nyomtatáshoz való előkezelő folyadékkal kell használni. A tisztítást CSAK VÍZZEL szabad végezni.

Egyéb folyadékok, alkohol és más oldatok a szivattyúk és egyéb alkatrészek károsodását okozhatják.

A nem megfelelő folyadék használatából eredő károk nem képezik a garancia részét.