

PL41TEM



LEÍRÁS:

- | | | | |
|-----|--------------------------------|-----|---------------------------------------|
| 1. | hidegvíz tartály | 13. | kávé/forró víz (tea víz)/gőz kapcsoló |
| 2. | csésze melegítő | 14. | Jelző lámpa: a kávékészítésre kész |
| 3. | / | 15. | kávé tömörítő - tamper |
| 4. | gőzszabályzó | 16. | mérőkanál |
| 5. | felső szűrőtartó fej | 17. | nyomásmérő |
| 6. | gőzölő/forró víz kar | 18. | POD tartó |
| 7. | kivehető vízvezető tálca | 19. | kivehető víztartály fedő |
| 8. | filtertartó kar | 20. | vízszint jelző |
| 9. | 1-es csésze szűrő | 21. | PID hőmérséklet szabályzó |
| 10. | 2-es csésze szűrő | 22. | szivattyúkar kapcsoló –be/ki |
| 11. | be/ki kapcsoló (a job oldalon) | | |
| 12. | / | | |

Használati utasítás:

A gép indítása:

1. Vegye ki a gépet a csomagolásból és bizonyosodjon meg róla, hogy az összes tartozékot kivette-e (védőtáska tartalmazza).
2. helyezze a gépet sík területre és rakja biztonságos távolságra más meleg dolgoktól és a vízcaptól.
3. Nyissa fel a víztartály tetejét (19) és vegye ki a tartályt (1) úgy hogy ne sértse meg a tartály belsejét.
4. Töltse meg a tartályt (1) hideg vízzel.
5. Rakja vissza a víztartályt a gépbe és ellenőrizze, hogy a vízcsövek nem sérültek meg és hogy a szűrő jól illeszkedik, csukja be fedelét (19).
6. Rakja hálózathoz a gépet. Ellenőrizze, hogy megfelelő a hálózat. (220V)
7. Helyezze a filtert a tartó karba (8) és tegye a felső szűrő (5) alá és fordítsa el balról jobbra. Hagyja így amíg meleget kap és használatra kész lesz.
8. Kapcsolja be a gépet a be/ki kapcsolóval. (11). A kapcsoló jelzőlámpája (11) megerősíti, hogy használatra kész.
9. Nyissa ki a gőz/melegvíz fogantyút (4). Tegyen a gőzkar (6) alá tároló edényt. (A 9-11 pontokban leírt utasításokat csak az első beüzemelésnél kell elvégezni.)
10. Helyezze a készenléti mutatót (13) középső üzemmódba és kapcsolja be szivattyút (22).
11. Először víz fog kifolyni a gőzfúvókán (6), kapcsolja le a szivattyú kapcsolót (22) és zárja be a gőz/forró víz fejet (4). Rakja a kapcsolót (13) kávé üzemmódba.
12. Miután befejezte ezeket a műveleteket, hagyja bekapcsolva a gépet.
13. A PID (21) mutatni fogja a boiler belső hőmérsékletét és ellenőrzni fogja a melegezését.
14. A PID már be van állítva a gyártó által 95 fokra, ami az ideális hőmérséklet egy jó csésze kávéhoz. Ha meg akarja változtatni a PID hőmérsékletét, akkor kérjük kövesse a *Hogyan kell a boiler hőmérsékletét beállítani a PID segítségével felírat alatt található utasításokat*).

Espresso előkészítése:

15. Ellenőrizze a víztartályt (1) töltse fel vízzel a vízszint jelzőig (20).
 16. Kapcsolja a be/ki kapcsoló gombot (11):a jelzőlámpa működésbe jön. . A szint kapcsolót állítsuk kávé üzemmódba. (13) Csak akkor csinálja ezt a műveletet, ha a gép nincs bekapcsolva, ha be van kapcsolva a gép kövesse a következő pontot.
 17. Amint a PID mutatja, hogy milyen hőmérsékletet állított be és a jelzőlámpa (14) ég, a gép használatra kész.
 18. Helyezze az 1-es csészétartót (9) vagy a kettes csészétartót (10) a filter tartókarba (8) ami felmelegszik felső szűrőtartó által a 7-es pont leírása szerint. (a filtertartó kart utána vegyük le)
 19. Töltse meg a filtert őrölt kávéval (egy közepes adagolókanállal) (16): 1+ ½ mérőkanál (16) = 1 kávécsésze - 3 mérőkanál (16) = 2 kávécsésze. Minden esetben mérőkanállal töltse be a filtert, nyomja meg a kávé a kávé tömörítővel(15) mielőtt a következő mérőkanállal megtölti bizonyosodjon meg róla, hogy nem maradt a kanálba kávé.
 20. Helyezze a filter tartókart (8) felső szűrő gyűrűbe (5), erősen fordítsa balról jobbra, és rakja a csészét a tálcára(7).
 21. Kapcsolja be a szivattyút (22)
 22. Ha megkapta a kívánt mennyiségű kávé kapcsolja ki a szivattyút.
- Távolítsa el a filter tartókart (8) és rakja messze a géptől. Bizonyosodjon meg róla a kávé tartó tiszta és helyezze újra felsőszűrőre , hogy újra felmelegedhessen

Gőzölés:

23. Ellenőrizze a víztartályt (1) töltse meg vízzel a vízszint jelzőig
 24. Nyomja meg a be/ki kapcsoló gombot (11):a jelzőlámpa működésbe jön. Csak akkor csinálja ezt a műveletet, ha gép kikapcsolva van. Ha be van kapcsolva akkor kövesse a következő pontot.
 25. Állítsa a kapcsolót gőzölő üzemmódba. (13)
 26. A lámpa (3) bekapcsol akkor a gép készen áll a jó és állandó gőzelosztáshoz. FIGYELEM: ha megvárjuk míg a lámpa kialszik a gőzölés minősége rosszabb lesz.
- Nyissa ki a gőz/forró szabályzó fejet (4). Először egy kis víz fog lefolyni, utána gőz .





27. Rakja a csészét (a tejjel) a gőzölő cső alá(6) és fordítsa el a fejet (4) teljesen.
28. Miután az ital megfelelően felhabzott, zárja be a gőz/foró víz fejet (4).
29. **Fontos:** miután felgőzölte a tejet, újra nyissa ki a gőzölő fejet (4) (tegyen egy üres csészét gőzölő csőhöz (6)) és helyezze a gőzölőkapcsolót forró víz üzemmódra (13), és kapcsolja be a szivattyút (22). Ha a víz kifolyt a gőzölő csőből(6), zárja el a gőzölő fejet (4) és ezzel egyidőben kapcsolja ki a szivattyút (22) és helyezze újra a kapcsolót (13)kávé üzemmódra. Óvatosan tisztítsa meg a gőzlőfejet (6). Ez a művelet szükséges azért, hogy visszazállítsuk a vizet a a gép csövének belsejébe.

Forró víz:

30. Ellenőrizze a víztartályt (1) töltsé meg vízzel a vízszint jelzőig (20).
31. Nyomja meg a be/ki kapcsoló gombot (11):a jelzőlámpa működésbe jön. Csak akkor csinálja ezt a műveletet, ha gép kikapcsolva van, ha be van kapcsolva akkor kövesse a következő pontot
32. Rakja a kapcsolót(13) forró víz üzemmódba. (középső állás)
33. Amint a PID mutatja, hogy milyen hőmérsékletet állított be és a jelzőlámpa (14) bekapcsol, a gép használatra kész.
34. Nyissa ki a gőzölő fejet (4) és kapcsolja be a szivattyút(22).
35. Forró víz fog kifolyni a gőzölő karból (6).
36. Ha megkapta kívánt mennyiségű vizet kapcsolja ki a szivattyút (22) és zárja el a gőzölő/víz fejet (4).
37. Miután kifolyt a kívánt mennyiségű víz(6), győződjön meg róla hogy van még egy kis víz a tartályban (1).

Hogyan kell a boiler hőmérsékletét beállítani a PID segítségével:

A PID hőmérséklete gyárilag 95 fokra van beállítva, Ha meg akarod változtatni a hőmérsékletet kövesd a következőket:

- nyomja meg a gombot  ; amint a mutató a PRG felíratot mutatja nyomja meg a gombot  ;
- amint a kijelző mutatja boiler hőmérsékletét , segíts ezzel a gombbal  és  azért, hogy a kívánt hőmérsékletet elérj, kezd a min. **80C°-ról** és max **130C°**.-ig melegítsd.
- 3 s-el az utolsó gomb megnyomása után, a beállított hőmérsékletet memorizálja és mutatja a a hőmérséklet alakulását.

NB: ha a hőmérséklet túl magas, és egyszer kávé szeretnénk készíteni, a kijelző villogni fog.

Hasznos tippek:

- Az egyes csésze és (9), a kettes csésze tartót (10) nem szükséges minden használat után elmosni, de ellenőrizze hogy ne legyenek koszosak, eltömődve.
- A legjobb eredmény érdekében javasoljuk, hogy a csészét a csészetartón melegítse (2) amelyik csak akkor működik ha a gép használatban van.
- A PID a gyártó által megfelelő hőmérsékletre van állítva hogy egy kiváló espressot készítsünk. Melegítés és a víz és kávé elosztása közben, a hőmérséklet változhat (+/- 10/12°C). Emelett van egy hőmérséklet figyelmeztető is: 108°C felett the PID's kijelzője mutatja a hőmérsékletet, de időnként; ez normális és melegszik, de a kávé nem lesz olyan jó mintha magasabb hőmérsékleten készítettük volna.

Rendszeres karbantartás és óvintézkedés

- Ajánlatos minden használat után tisztítani, a gőzölő kart(6) és szűrőtartót (8).
- Havonta egyszer ajánlat a készülék vízkötelenítése és a felső szűrő (5) takarítása vakszűrő segítségével.
- A tisztításhoz ajánlatos megnedvesített ruhát használni.
- Ne hagyja magára a gépet. És ne rakja vízbe a gépet.
- Csak felnőttek használhatják, tartsák távol gyerekektől.
- ne mossa a szűrőt és a szűrő tartót mosógépben
- Használat közben néhány része magas hőmérsékletű lehet, óvatosan kezelje
- A szivattyút ne hagyja bekapcsolva.

Technikai adatok:

Feszültség: 230 V – 50 Hz; PL41TEM/110 – 120V-60 Hz

Áram: 1050 W

Melegítési idő: ca. 3 min.

nyomás: 15 bar

PID's szabályozás: from 80°C up to 130°C

víztartály: 2,7 litres

Méret (HxLxD): 34*23*27 cm

Súly: 7,5 kg

Működik őrölt kávéval és kávépárnával

Meghibásodás:

Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket, ami a leninkább naprakész technikai újításokkal készült. Kövesse óvatosan az egyszerű működési leírást, mely figyelembe veszi a biztonsági előírásokat, mellyel a legjobb teljesítményt nyújtja és megbízhatóságát értékelné fogják a következő években. Kérem alkalmazza az alábbi leírásokat a leggyakrabban előforduló problémákra, hogy megodhas őket:

Probléma	Ok	Megoldás
A kávé nem krémes	<ol style="list-style-type: none">1. a kávékeverék nem jó a gépbe2. helytelen őrlés3. Túl kevés kávé a tartóban: a manométer 8 bar alatti nyomást jelez4. A filtertartó nem illeszkedik a felső szűrő gyűrűre	<ol style="list-style-type: none">1. Használjon másik kávépárnát2. állítsa be a kávédarálót3. Rakjon több kávé a tartóba és nyomja bele óvatosan4. Rögzítse a filtertartó kart a felső szűrőre
A kávé túl hideg	<ol style="list-style-type: none">1. A gép nem érte el a megfelelő hőmérsékletet2. A filter tartókar nem előmelegített3. A csésze nincs előmelegítve4. Thermostat meghibásodott.	<ol style="list-style-type: none">1. Nézze a "a gép indítása" és a "az espressokészítése"2. A filtertartó a vízzel együtt felmelegedett- nézze a <i>gép indítása felíratot</i>3. helyesen melegítse a csészét a csésze-melegítőn (2)4. vegye fel a kapcsolatot a szervíz központtal
A kávé túl gyorsan jön	<ol style="list-style-type: none">1. a kávé túl durvára van őrölve2. Túl kevés a kávé3. nem megfelelő a nyomás4. a kávé rossz vagy nem megfelelő	<ol style="list-style-type: none">1. Használjon finomabb darálást2. Rakjon több kávé a tartóba3. erősebben tömörítse a kávé4. különböző kávé, keveréket használjon
A kávé kifolyik a filter tartókar között	<ol style="list-style-type: none">1. A filtertartó nem helyesen van beillesztve2. túl sok kávé van a tartóban3. A filtertartó szélé nem tiszta.4. A douche seal meghibásodott	<ol style="list-style-type: none">1. Illeszse be helyesen a filtertartót2. Rakjon kevesebb kávé a tartóba3. Tisztítsa meg a kávétartó szélét és a felső szűrő fejet4. Hívja a legközelebbi szervíz központot
A kávé csak cseppekben jön	<ol style="list-style-type: none">1. túl erősen őrölt a kávé2. túl sok kávé van a tartóban3. a kávé túl erősen nyomja4. A felső szűrő piszkos	<ol style="list-style-type: none">1. Finomabb őrlést használjon2. Rakjon kevesebb kávé a tartóba3. sokkal gyengébben nyomja a kávé4. takarítsa meg a fejet
A gép nem gőzöl	<ol style="list-style-type: none">1. A vízcső elzáródott2. hiányzik a víz a tartályból	<ol style="list-style-type: none">1. Tisztítsa meg a csövet túvel2. nézze meg a "a gép indítása" felíratot
nem jön kávé; a gép 0 bar nyomást jelez	<ol style="list-style-type: none">1. Hiányzik a víz a tartályból2. a gőzölő be van kapcsolva	<ol style="list-style-type: none">1. töltsen meg a tartályt2. kapcsolja ki a gőzölőt
nem jön kávé és a manométer több, mint 14 bar nyomást jelez	<ol style="list-style-type: none">1. A kávé túl apróra van őrölve2. Túl sok kávé a tartályban3. Túl erősen nyomja a kávé4. A felső szűrő piszkos	<ol style="list-style-type: none">1. használjon durvább őrlést2. rakjon kevesebb kávé a tartóba3. nyomja gyengédebben a kávé4. takarítsa meg a fejet
a gép nem működik és a bekapcsol gomb nem jelez	<ol style="list-style-type: none">1. nincs áram2. A kábel nem jól van bedugva3. a kábel megsérült	<ol style="list-style-type: none">1. Helyezze vissza a gépet az áramforrásra.2. dugja be helyesen a kábel3. vegye fel a kapcsolatot a szervíz központtal egy jó kábelért
a bekapcsol gomb jelez, de a gőzölő jelző nem működik 10 percen belül	<ol style="list-style-type: none">1. Thermostat meghibásodott2. a melegítő elem meghibásodott	<ol style="list-style-type: none">1. vegye fel a kapcsolatot a szervíz központtal2. vegye fel a kapcsolatot a szervíz központtal

A beillesztett adatok és képek bemutatják hogy hogyan változtassunk előzetes észrevétel nélkül, hogy fejlesszük a gép teljesítményét.



Fontos információk a gép helyes használatára összhangban az 2002/96/EC iránnyelvel

A működés végén a terméket vigye speciális hulladékgyűjtő helyre vagy szállítsa vissza olyan forgalmazónak, aki foglalkozik speciális visszagyűjtéssel. A háztartási készülékek szelektív gyűjtésével megelőzhetjük a környezetre és az egészségre mért káros következményeket, amellyel jelentős energiát és alapanyagforrásokat takaríthatunk meg. A terméken elhelyezett áthúzott szemeteskuka embléma is a szelektív hulladékgyűjtés fontosságára hívja fel a figyelmet.



CE megfelelési nyilatkozat

Gemme Italian srl, mint gyártó saját felelőségének teljes tudatában kijelenti, hogy a PL41TEM cikkszámú termék összhangban van az alábbi iránnyelvekkel:

CEI EN 60335-1, CEI EN 60335-2-15

Illetve igazolja, hogy a fent említett termék megfelelt az EMC elektromágneses kompatibilitás tesztjének.

A nyilatkozatok tükrében kijelentjük, hogy a gyártó cég speciális engedélye nélkül a termék nem változtatható.

Castegnato, 01/12/2014
Amministratore delegato

Gemme Italian Producers srl
25045 Castegnato (Bs)



Gemme Italian Producers srl

Via del Lavoro 45 - I - 25045 Castegnato (BS) Italy

Tel: +39 030 2141199 - Fax: +39 030 2147637

www.lelit.com - lelit@lelit.com - P.Iva
03426920173

