

Cafelat

Cafelat Robot

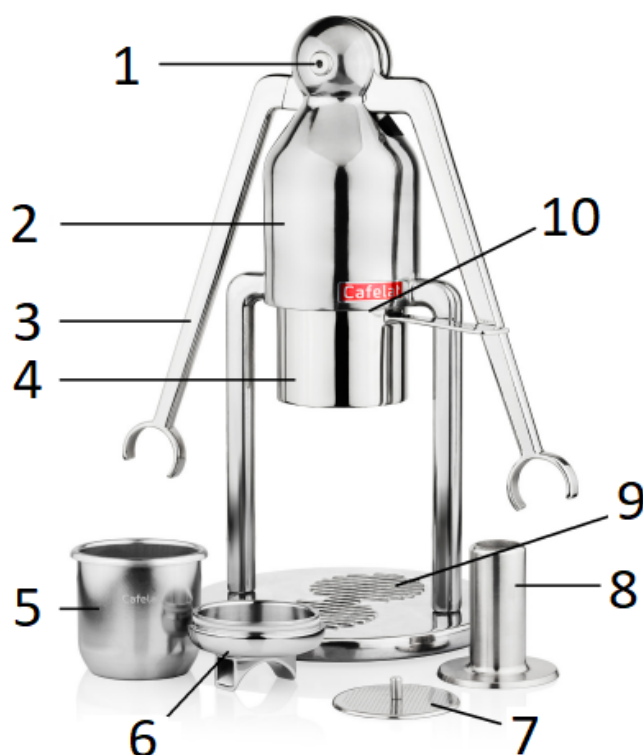
Lietošanas instrukcija

Produkta apraksts

Robot modelis izmanto to pašu principu kā Classic sviras kafijas automāts, bet virzuļa piedziņas jaudu mehāniski nodrošina lietotājs. Robot modelim nav boilerā vai cita sildelementa, taču tas joprojām var pagatavot tikpat labu espresso, pateicoties tā lielajam filtra grozam, kas, piepildot ar karstu ūdeni, kļūst par brūvēšanas kameru. Paceļot vai nolaižot sviras sviras, virzulis tiek pacelts vai nolaists filtra grozā. Ir svarīgi atrast stabilu galdu vai leti, uz kuras lietosiet automātu.

Iepakojuma saturs:

- Korpus ar rokām un pamatni
- 1 portafiltrs
- 1 profesionāls/spiediena grozs
- 1 Nerūsējošā tērauda bīdītājs
- 1 nerūsējošā tērauda dispersijas disks
- 1 silikona spilventiņš
- 1 mērkarote (piegādāta tikai kopā ar spiediena grozu)
- Virzuļa aizbāznis un teflona paliktnis (ja jums ir barista versija)
- 1 papīra filtru iepakojums



1. Augšējā tapa
2. Galvenais korpuss
3. Sviras roka
4. Portafiltrs
5. Grozs
6. Snīpji
7. Ekrāns
8. Viltošana
9. Pamatplāksne
10. Virzulis (nav parādīts) galvenā korpusa iekšpusē

Lai iegūtu detalizētāku informāciju par to, kā maksimāli izmantot savu Cafelat Robot kafijas automātu, tostarp padomus un atbildes uz bieži uzdotajiem jautājumiem, lūdzu, apmeklējiet tīmekļa vietni:

<http://www.cafelat.com/robot.html>

Portafiltra salikšana



Rokturi, kas tur filtra grozu un ievietojas galvenajā korpusā, sauc par Portafilter (PF). Viens no svarīgākajiem espresso sasniegumiem pēdējā laikā ir bezdibena Portafilter (BPF) ieviešana, t. i., portafiltri bez snīpja.

Attēlā augšpusē var redzēt standarta filtra filtru (PF), bet apakšā — filtra filtru (BPF). BPF ļauj lietotājam tuvplānā aplūkot kafiju, kas nāk no groza ceļā uz krūzi. Tas ne tikai izskatās lieliski, bet arī sniedz tūlītēju atgriezenisko saiti par to, kas notiek filtra groza iekšpusē.

BPF priekšrocības:

- Kad apakšā redzat pirmos kafijas pilienus, varat pateikt, ka kafijas kapsula ir pilnībā pagatavota.
- Jūs varat noteikt, vai ekstrakcija ir vienmērīga, t. i., vai kafija vienmērīgi izplūst no groza pa visu virsmu vai tikai vienā pusē.
- Jebkura šļakata veidošanās caur caurumiem norāda uz sliktu brūvējumu.
- Labāka krēma
- Iespējams, augstāka kafijas temperatūra

Galvenais BPF izmantošanas trūkums ir fakts, ka vienlaikus var pagatavot tikai vienu kafiju. Tā kā mēs esam tik lieli BPF izmantošanas cienītāji, esam iekļāvuši savu patentēto "viss vienā" sistēmu, kas nozīmē, ka PF var izmantot kā regulār PF vai BPF. Snīpes var piestiprināt, izmantojot silikona gredzenu. Pirmo reizi uzstādot snīpi PF korpusā, jums, iespējams, būs jāizmanto silikona smērviela vai nedaudz ūdens. Snīpei jābūt stingri ievietotai korpusā. Ja tā ir pārāk vaļīga, notīriet vai nomainiet silikona gredzenu. Grozs vienkārši ieslīd PF. Nav atsperes skavas, kas to noturētu vietā.

Portafiltra ievietošana un izņemšana

Ievietojot vai izņemot portafiltru, sviras vienmēr jāpaceļ augstākajā pozīcijā.



Ievietojot portafiltru, vispirms tas jāpaceļ uz augšu un pēc tam jāpabīda pa labi.

Ja mēģināsiet to ievietot tāpat kā regulār ierīcē, tas nebūs viegli.

Lai iepazītos ar Portafilter nostiprināšanu pie korpusa, varat praktizēties bez pievienota groza.

Lai izņemtu portafiltru, pagrieziet to pa kreisi. Pēc tam nospiediet roktura galu un pavelciet to nelielā leņķī uz leju.

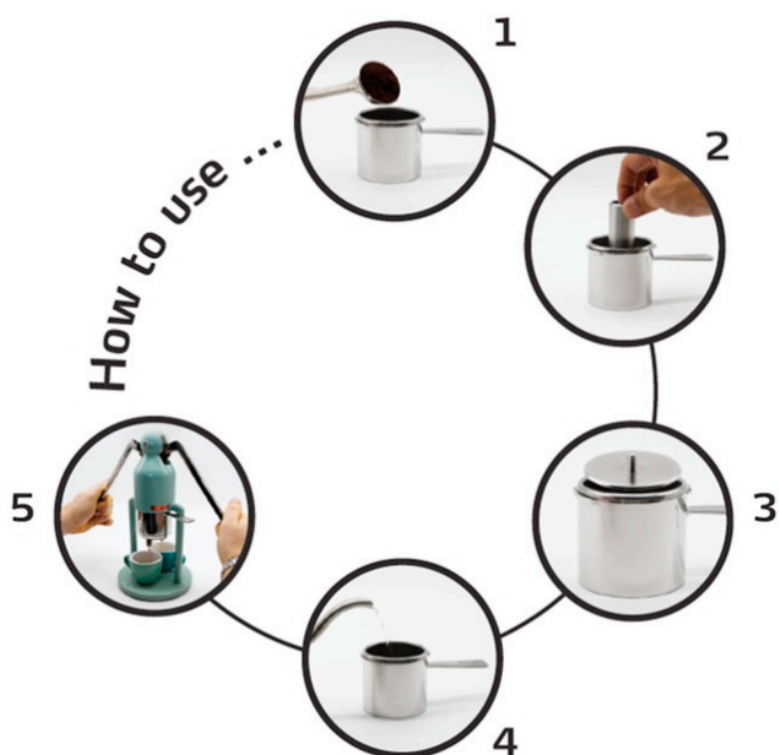
Tas noņems gan Portafilter, gan grozu.





Ja jūs vienkārši pagriežat rokturi pa kreisi un nolaidiet Portafilter, tur ir labs iespēja, ka grozs pielips pie virzulis. Tāpēc iesakām dot dzeramnaudu iepriekš minētā roktura metode.

Lietošanas instrukcija



1. Pievienojiet grozam maltu kafiju. Aptuveni 10–21 g.
2. Nolīdziniet kafiju un sablīvējiet to, izmantojot blietētāju.
3. Stingri piespiediet sietu pie kafijas virsmas, pārlicinoties, ka tas ir līdzens.
4. Pievienojiet ūdeni, kas tikko bija vārījies, un piepildiet to līdz 5–8 mm zem groza malas.
5. Ievietojiet Portafilter ierīcē un lēnām un vienmērīgi spiediet sviras rokas uz leju.

Metāla sieta vietā var izmantot papīra filtrus.



Pievienojiet kafiju grozam. Minimālā deva ir iespējams, ap 10 g, maksimālā deva ir kaut kur

aptuveni 21 g. Varat eksperimentēt ar maksimālo devu, bet tā ir

Svarīgi nelietot mazāk par 10 g ar metāla sietu.

pretējā gadījumā tas neiederēsies pareizi un var tikt bojāts. Nolaidiet

devas var mēģināt ievadīt ar filtrpapīru, nevis ar

metāla ekrāns.

Sāciet ar vidēju devu aptuveni 14 g un turpiniet ar tālāku devu.

Sablīvējiet kafiju. Izmantojot komplektā iekļauto Tamper, saplaciniet un

saspiediet kafijas malumus. Nav nepieciešams pārāk uztraukties.

Šajā solī viss, kas nepieciešams, ir stingrs pirkstgala piespiediens – sviras ir ļoti piedodošas pret blietēšanu.

Pievienojiet ekrānu. Ekrāns ir stingri novietots uz gultas.

presēta kafija. Brūvējot **OBLIGĀTI** jāizmanto siets.

pretējā gadījumā, pievienojot ūdeni, jūs sanāks tikai liels dūņains bardaks.

Pievienojiet karstu ūdeni. Sāciet savu piedzīvojumu, pievienojot ūdeni. no tējkannas, tikko noņemot no vārīšanās temperatūras. Kad tas sasniedz nerūsējošo tēraudu filtra grozs, tas nekavējoties zaudēs aptuveni 3–4 grādus pēc Celsija temperatūru, tas jūs novietos pareizajā vietā pagatavošanai kafija.

Ir svarīgi nepārpildīt grozu ar ūdeni. Jums tas ir jādara. atstājiet apmēram 5–8 mm atstarpi starp ūdens virsmu un groza malu. Ja tas būs piepildīts augstāk, jūs pamanīsiet, ūdens noplūde, kad ievietojat PF vietā.

Ir svarīgi arī nepiepildīt grozu par maz. Gaiss saspiežas, savukārt ūdens nedarbojas, ja jums ir liela tukšuma daļa, kas pilna ar gaisu, sviras spiediens būs nedaudz jūtams porains un nesniedz labu atgriezenisko saiti par radīto spiedienu.



Ekstrahēšana. Uzmanīgi pārvietojiet PF uz mašīnu un nofiksējiet to vietā. Lai to izdarītu, jums būs jāpaceļ sviras, lai paceltu virzulis. Rokas jāpaceļ līdz galam uz augšu, lai pareizi nofiksētu PF. PF jāievieto kreisajā pusē. Paceliet Portafilter uz augšu un tad pārvietojiet to pilnībā pa labi, cik vien tālu iespējams. Jums būs grūti ievietot Portafilter, ja jūs mēģiniet to nofiksēt pareizi, PIRMS to paceļat. Tāpat arī jūs būs grūti to ievietot, ja rokas nebūs pilnībā paceltas. Tagad lēnām nolaidiet rokas, un jūs jutīsiet nelielu pretestību, kad ūdens plūdis. satiekas ar kafiju. Šo kafijas un ūdens sākotnējo satikšanos sauc par preinfūziju, un tā notiek, kad ūdens iesūcas kafijā un izraisa tās uzbriecšanu. Priekšinfūziju parasti veic ar daudz zemāku spiedienu nekā pilnas infūzijas laikā. ekstrakcija.

Stingri un ar vienu kustību nospiediet sviras rokas uz leju. Nemēģiniet sūknēt rokas uz augšu un uz leju, jo tas tikai traucēs ripai, ekrānam un ūdens. Tas radīs lielu nekārtību un ļoti sliktu kafiju. Patiesībā pat Atlaižot sviras uz nelielu laiku, kadrs tiks sabojāts. Tāpēc vislabāk ir paturēt vienmērīgi spiediet uz svirām. Spiediena samazināšana ir pieņemama, bet Nav pēkšņu sākuma un apstāšanās. Eksperimentēšana ir atslēga.



Ekstrakcijas laiks. Sākotnēji es teiktu, ka nepieciešamas vismaz 5 sekundes no brīža, kad sviras nolaižas un jūs redzat kafiju. parādās groza apakšā, un vismaz 15 sekundes īstas kafijas plūst no groza, kad nospiežat sviras uz leju.

Beidzot šotu. Kafijas automāts spēj pagatavot pilnu dubultu porciju. dzēriena porcija, kas krietni pārsniedz 50–60 g. Tomēr jūs varat izvēlēties beigt šāvienu jebkurā laikā, vienkārši pārtraucot spiest sviras uz leju un noņemt krūzi. Šajā brīdī kafijas ekstrakcija pārtrauksies – padoms Lai novērstu pilēšanu, nedaudz jāpaceļ sviras, un tās iesūks ūdeni. un apturēt plūsmu.

Tīrīšana. Šajā brīdī zem ierīces jānovieto rezerves krūze vai trauks. snīpji — tie savāks atlikušo ūdeni/kafiju kafijas automātā. Ja jūs vienkārši Noņemiet PF šajā brīdī, un jums paliks dubļains putru, ko mēs vēlamies redzēt ir jauka, cieta kafijas kūka, no kuras ir viegli atbrīvoties.

Ar papildu krūzīti vai trauku zem snīpjiem, pavelciet sviras un nospiediet nolieciet tos atpakaļ, tādējādi izspiedīs atlikušo ūdeni no groza vājas kafijas veidā (tāpēc mēs "nepumpējam" rokas). Jūs iespējams, tas būs jāatkārto otro reizi, jo pamanīsiet, cik porains un mīksts tas ir. spiedienu tagad ir (tāpēc mums nepatīk liels gaisa tukšums virs ūdens). Jūs zināsit, kad viss ūdens ir iztecējis cauri kafijai kad var dzirdēt un, iespējams, redzēt gaisa švunku, kas iet cauri kafijai.

Tagad jūs varat noņemt PF. Paceliet sviras atkal uz augšu un pēc tam noņemiet. PF. Šajā brīdī tas joprojām būs karsts, tāpēc uzmanīgi noņemiet filtru ekrānu vai ļaujiet tam dažas minūtes atdzist. Kad ekrāns ir noņemts, jūs varat tagad "izsit" ripu.

Kopšana un uzturēšana

Robot kafijas automātu ir viegli uzturēt, jo detaļas, kas nonāk saskarē ar ūdeni, ir izgatavotas no nerūsējošā tērauda. Mazgāt tikai zem tekoša ūdens.

Laiku pa laikam atsevišķu detaļu mērcēšanai varat izmantot kafijas automāta atkaļķošanas līdzekli. To var izdarīt ar grozu, metāla vāku un snīpi. Ievērojiet līdzekļa ražotāja norādījumus.

Nelieciet nevienu Robot daļu trauku mazgājamā mašīnā!

Robot korpuss ir jātīra tikai laiku pa laikam ar mitru un sausu drānu.

Vienīgā mašīnas daļa, kurai būtu nepieciešama eļļošana, ir silikona blīvējums. Šim nolūkam jāizmanto uz silikona bāzes veidota smērviela.

Garantija un produkta lietošanas veids

Produktiem tiek nodrošināts standarta likumā noteiktais garantijas termiņš. Šī garantija nav nododama tālāk, un finansiāla kompensācija skaidrā naudā nav iespējama. Garantija neattiecas uz produktiem, kas izmantoti citādi, nekā norādīts šajā lietošanas pamācībā.

Garantija neattiecas arī uz:

- Bojājumiem, kas radušies nepareizas lietošanas, kopšanas nolaidības vai jebkādas citas izmantošanas rezultātā mērķiem, kas nav minēti šajā rokasgrāmatā.
- Ārējā izskata bojājumiem, bojājumiem, ko izraisījusi korozija vai pakāpenisks nolietojums.

Jebkāda neautorizētu personu iejaukšanās vai remonts izraisa produkta garantijas anulēšanu.

Pārdevējs un importētājs: NajTrade s.r.o., Húskova 31, 04023 Košice, IČO: 50590502.