

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

HAUSER®

e l e c t r o n i c

KÁVÉFŐZŐ

C-915

TISZTELT VÁSÁRLÓ!

Köszönjük bizalmát, hogy HAUSER gyártmányú háztartási készüléket vásárolt. A készülék a legújabb műszaki fejlesztés eredménye, egyike a gyártó esztétikus, igényes felépítésű és jó minőségű készülékeinek. A tervezésnél a biztonságra nagy figyelmet fordítottak. A megbízható működés alapfeltétele a szakszerű használat, ezért kérjük, hogy üzembe helyezés előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, őrizze meg, hogy segítségére lehessen!



MINŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

Mint importáló és forgalmazó (Hauser Magyarország Kft., 2040 Budaörs, Baross u. 89.) tanúsítjuk, hogy a HAUSER C-915 típusú kávéfőző az alábbi műszaki adatoknak felel meg:

Hálózati feszültség: AC 220-240 V, 50/60 Hz

Teljesítmény: 920-1080 W

Érintésvédelmi osztály: I.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Általános figyelmeztetések

A készülék használata előtt kérjük, figyelmesen olvassa el a tájékoztatót!

A készülék nem rendeltetészerű használata balesetveszélyes, ezért az alapvető biztonsági előírásokat a saját érdekében mindig tartsa be!

A készülék csak háztartási használatra alkalmas!

Tilos a készüléket a szabadban működtetni!

Miután eltávolította a csomagolást, győződjön meg róla, hogy a készülék nem sérült!

Amennyiben a készüléken sérülést lát, ne kezdje meg a készülék használatát, minél hamarabb vigye szakszervizbe!

A csomagolóanyagok kisgyermekekre veszélyesek lehetnek, ezért tartsa távol tőlük azokat!

Elektromos áramütés veszélyének elkerülése érdekében **TILOS** a készüléket fürdőkádban, mosdó, mosogató közvetlen közelében használni, valamint

- a készüléket vízbe vagy más folyadékba mártani,
- sérült vezetékkel használni,
- mechanikai sérülés esetén használni!

Használat előtt ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megegyezik a készülék címkéjén jelzettel, s hogy otthoni fali csatlakozója jól földelt-e!

A készülék csak felügyelet mellett használható!

Olyan helyre tegye a készüléket, ahol azt a kisgyermek nem érheti el!

Ezt a készüléket csak akkor használhatják 8 éves korú vagy e feletti gyerekek, továbbá azon személyek, akik csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel bírnak ideértve azon személyeket is, akik nem rendelkeznek kellő tapasztalattal és tudással a készülék üzemeltetésére vonatkozóan, ha felügyelik őket vagy utasításokat kaptak a készülék biztonságos üzemeltetéséről és megértik a készülék üzemeltetésével kapcsolatos veszélyeket.

Gyerekek nem játszhatnak a készülékkel. A gyerekek 8 éves kor alatt nem végezhetnek tisztítást vagy karbantartást, 8 éves kor felett pedig csak felügyelettel.

Tartsa a készüléket és annak hálózati kábelét távol a 8 év alatti gyermekektől!

Használaton kívül, tisztítás előtt és a tartozékok behelyezése/eltávolítása előtt húzza ki a csatlakozót az elektromos hálózatból! Soha ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket, ha áram alatt van!

A rövid vezeték megakadályozza a személyes sérüléseket, mint például a vezetékbe való belegabalyodást, illetve keresztülesést.

A készülékhez csak a gyártó által mellékelte kiegészítők használhatóak.
Ha véletlenül leejtette a készüléket, következő használat előtt mindenképpen nézesse meg szakszervizben szakemberrel.

Az elektromos csatlakozóvezetékét ne akassza tűzhely, munkalap fölé! A készülék vagy annak vezetéke ne érintkezzen forró felülettel, valamint ne helyezze gáz vagy elektromos sütő, tűzhely közelébe!

Ne tegye a készüléket közvetlen napfényre vagy hőforrások közelébe!

A készüléket ne rakja asztal vagy pult szélére, mert kisgyermek által így könnyen elérhető és leverhető. Figyeljen arra is, hogy a lelógó vezeték asztal vagy pult szélén balesetveszélyes!

A működő készülék közelében ne hagyjon semmilyen tárgyat (edény, terítő, evőeszköz stb.)!

Áramtalanításkor támassza meg a fali csatlakozó aljzatot egyik kezével, majd a csatlakozó dugónál fogva húzza ki a vezetékét!

FONTOS!

A gyártó, illetve forgalmazó nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű használatból eredő károkért, illetve az illetéktelen személy általi javításért!

A meghibásodott készüléket (beleértve a hálózati csatlakozóvezetékét is) csak szakember javíthatja! A készülék belső sérülése áramütést okozhat!

A csatlakozózsín sérülése áramütést okozhat!

Sérült vezeték cseréjét csak szakszerviz végezheti, mivel a vezeték cseréje speciális eszközöket igényel.

Ha a készülék működésében hibát észlelne, forduljon a szakszervizhez segítségért!

Soha ne próbálja meg otthon megjavítani a készüléket!

Soha ne szerelje szét a készüléket! Ez kiszámíthatatlan következményekkel járhat!

Soha ne tekerje fel a hálózati vezetékét a készülékre, mert az a kábel sérüléséhez vezethet!

Ne használjon nem gyári alkatrészt, mert sérülést okozhat!

Nedves kézzel soha ne próbálja a készüléket feszültségmentesíteni, a dugaljából a dugót kihúzni!

A készülék működéséhez nem szabad külső időzítő kapcsolót, vagy külön távvezérlő rendszert használni.

Ügyeljen arra, hogy fröccsenő vízzel a készülék ne érintkezzen, és nedves kézzel soha ne érintse meg a készüléket!



Figyelem! Ne használja a készüléket fürdőkád, zuhanyzó, mosdó vagy más, vízzel teli edény közelében!

Ne használjon erős tisztítószer, karcoló súrolószer a készülék tisztításához!

Tilos a készüléket vízbe merítve tisztítani!

Filteres kávéfőzőhöz kapcsolódó figyelmeztetések



Figyelem! A készülék felszíne felhevül használat közben, égési sérülések elkerülése érdekében soha ne érintse meg azt működés közben!

Csak akkor kapcsolja be a készüléket, miután a filter tartót és az üvegedényt behelyezte, és a filter tartó fedelét lecsukta.

Használat közben ne mozgassa a készüléket!

Ne nyúljon a forró felületekhez, használjon konyharuhát vagy fogókesztyűt!

Soha ne használja a készüléket, ha nincs benne víz!

Amennyiben az Ön készüléke melegen tartó lappal ellátott, ne hagyja az üres kiöntőt a forró melegen tartó lapon, mert könnyen eltörhet!

A víztartályba csak tiszta vizet töltsön, soha ne használjon szénsavas vizet vagy egyéb folyadékot!

Ne hagyja a készüléket 0 °C alatti hőmérsékleten, mert a készülékben maradt víz belefagyhat, ami károsítja a készüléket.

A készülékhez mellékelt üveg kiöntő edény

- csak ehhez a készülékhez használható,
- tilos a kiöntőt tűzhelyre vagy mikrohullámú sütőbe helyezni,
- nem helyezhető nedves vagy hideg felületre,
- használata tilos, ha felülete repedt vagy a fogantyú meglazult,
- tisztítása csak puha, nedves, mosószeres ruhával ajánlatos!

Mielőtt bekapcsolja a készüléket, ellenőrizze, hogy a kiöntő megfelelően helyezkedik el!

A kiöntő edényt ne vegye el addig, amíg az ital teljesen ki nem csöpögött!

A KÉSZÜLÉK RÉSZEI

1. Fedél
2. Víztartály vízszintjelzővel
3. Filter tartó
4. Csepegés gátló szelep
5. Üveg kiöntő
6. Melegítőtalp
7. Kapcsoló működésjelző lámpával



FŐZÉSI ÚTMUTATÓ

1. Nyissa fel a víztartály fedelét
2. Töltsön tiszta, hideg vizet az üveg kiöntőbe, majd töltsé a víztartályba.
3. Vegye ki a tartós filtert.
4. Tegyen megfelelő mennyiségű kávéport a tartós fi lterbe (használhat papír filtert is). Minden csésze kávéhoz adagoljon egy teáskanálnyi őrölt kávévét. Az erősebb, ill. gyengébb kávé főzéséhez változtassa az adagolt kávé mennyiségét.
5. Helyezze vissza a tartós filtert.
6. Tegye az üveg kiöntőt a melegítő talpra. Ügyeljen arra, hogy a kiöntő fedele és szelep megfelelően illeszkedjenek.
7. Helyezze áram alá a készüléket, dugja a csatlakozót a konnektorba.
8. Kapcsolja be a készüléket az **On/Off** gomb segítségével. A jelzőfény kigyulad, és a készülék működésbe lép.
9. A készülék a víztartályban lévő összes víz lefőzése után melegen tartó funkcióba kapcsol.
10. Az **On/Off** gomb segítségével kikapcsolhatja a készüléket. A készülék a bekapcsolástól számított 40 percen belül automatikusan kikapcsol.

FONTOS

Ismétlődő használat esetén, ha a készüléknek nincs ideje lehűlni, a víztartály feltöltésekor a víz túlmelegedhet és forró gőz csaphat ki, ami égési sérülést okozhat!

ISMÉTLŐDŐ HASZNÁLAT

Az egyes kávéfőzések között ajánlott 10 perc lehülési időt hagyni és a gépet kikapcsolni. Eközben ürítse ki a használt filtert, öblítse el a kiöntőt és a filtertartót, es tegyen új filtert a tartóba!

Ismételje meg a főzési eljárást a fentieknek megfelelően!

1. A kávé tárolja száraz, hűvös helyen. A már felbontott kávé tartsa jól lezárva a hűtőszekrényben, hogy megőrizze frissességét!
2. Az optimális íz eléréséhez szemes kávé vásároljon, amit csak közvetlenül a felhasználás előtt darál meg!
3. A már kifőzött kávé ne használja újból, mert nagyban rontja az íz hatást!
4. A kávé újra melegítése nem javasolt! A kávé közvetlenül főzés után a legízletesebb!
5. Kis olajcseppek lehetnek a főzet felületén, ez az őrlött kávéból való olaj kicsapódása!
Gyakrabban jelentkeznek olajfoltok erősen pörkölt kávé használata esetén!
A túlzott kicsapódás szintén olajfoltot okozhat, és ugyanakkor jelzi a kávéfőző tisztításának szükségességét!

A KÁVÉFŐZŐ KARBANTARTÁSA ÉS TISZTÍTÁSA

Tisztítás előtt mindig várja meg, hogy a melegítő tálca lehűljön. Mindig áramtalanítsa a készüléket! A napi használat után a filtertartót és a kiöntőedényt mossa ki meleg, mosogatószeres vízben, majd törölje szárazra! A külső burkolatot törölje le nedves ruhával! Makacs szennyeződések eltávolításakor használjon nylon vagy műanyag szivacsot és karcolásmentes tisztítószeret. A készüléket száraz helyen tárolja.

NE HASZNÁLJON FÉMBŐL KÉSZÜLT SÚROLÓ SZIVACST ÉS KARCOLÁST OKOZÓ TISZTÍTÓSZERT!

A kávéfőző speciális tisztítása rendszeresen ajánlott, máskülönben a kávé íz hatása lecsökken, illetve a készülék belsejében a lerakódás mértéke megnő, amely tartós, és helyrehozhatatlan kárt okozhat a készülék működésében. Ha forrás közben zajt észlel, vagy a főzési idő megnövekszik, vagy ha a készülék még azelőtt kikapcsolna, mielőtt a tartályból a víz kifogyana, akkor az a készülék tisztítá-

sának szükségességét jelzi.

A kávéfőző speciális tisztítása ajánlott legalább havonta egyszer, attól függően, hogy milyen gyakran használják és milyen a felhasznált víz minősége.

- Lágy víz esetén legalább minden harmadik hónapban
- Kemény víz esetén legalább havonta egyszer

Ha a felhasznált víz különösen kemény, a következő tisztítási eljárás javasolt minden második héten, mert a vízben levő ásványi anyagok csökkenthetik a kávé íz hatását és meghosszabbítják a főzési időt.

1. Készítsen az üveg kiöntőbe 1:3 arányú ecet, hideg víz keveréket!

Megjegyzés: Ne használjon por alapú tisztítószer!

2. Öntse a keveréket a tartályba a **MAX** jelzésig!
3. A filtertartóba ne tegyen se papírfiltert, se őrölt kávé!
4. Kapcsolja be a gépet! A készüléket addig hagyja bekapcsolva, amíg a tisztító keverék teljesen megtölti a kiöntőt, azaz a tartály teljesen üres nem lesz.
5. A folyamatot ismétlje meg többször!

Megjegyzés: Soha ne használja újra a már egyszer lefőzött tisztító keveréket, mert az már nem hatékony!

6. Végül egy kancsónyi hideg tiszta víz lefőzésével öblítse a készüléket! A művelet többször megismételhető annak érdekében, hogy tisztító keveréket teljes mértékben eltávolítsuk a készülékből.
7. A főzés befejezésével kapcsolja ki a gépet! Öntse ki a vizet a kancsóból, távolítsa el a filtertartót! Majd mossa el meleg mosószeres vízben, és törölje szárazra a filtertartót és a kiöntőt is!
8. A készülék lehűlése után törölje meg a külső burkolatot egy száraz ruhával!

FONTOS:

- Soha ne szakítsa félbe a tisztítási folyamatot.

A HAUSER AJÁNLATA

Ha Ön szereti a friss pörkölésű kávé, vásároljon HAUSER kávédarálót **C-915 kávéfőzője** mellé!

További hasznos információkért és tanácsokért látogasson el a **www.hauser.eu** weboldalra.

Honlapunkon a készülék használatával kapcsolatos ötleteket és egyéb érdekességeket talál folyamatosan megújuló tartalommal.

Szerviz és vevőszolgálat: 06 1/ 700- 4379

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT:



Ez a termék az Európai Közösség EMC 2014/30/EU; LVD 2014/35/EU; RoHS 2011/65/EU irányelveiben megszabott követelményeket teljesíti. Ez az Ön által vásárolt HAUSER termék a használati útmutatóban található műszaki jellemzőknek megfelel.

ELEKTROMÁGNESES MEZŐK (EMF)

Ez a készülék megfelel az elektromágneses mezőkre (EMF) vonatkozó szabványoknak. Amennyiben a használati útmutatóban foglaltaknak megfelelően üzemeltetik, a tudomány mai állása szerint a készülék biztonságos.

Az elektromos berendezés a környezetre veszélyes hulladéknak minősülő alkatrészeket tartalmazhat. Ezeket ne gyűjtse a kommunális hulladékkal együtt, mert a települési szilárd hulladék közé kerülve jelentősen szennyezheti a környezetet! Az elhasznált elektromos készülékeke gyűjtése elkülönítve történik, használja az erre létrehozott visszavételi és begyűjtési rendszert! Új készülék vásárlásakor, 2005. augusztus 13-a után, az elhasznált elektromos berendezést a vásárlás helyszínére is visszaviheti. Az ilyen módon begyűjtött berendezéseket, szakszerű szétbontás után, az erre szerződött cégek a megfelelő módon semmisítik meg.
A környezet unokáink öröksége, megóvása mindnyájunk közös érdeke és felelőssége, segítse Ön is ezt a törekvést!



MANUAL DE UTILIZARE

HAUSER®

e l e c t r o n i c

APARAT DE CAFEA C-915

STIMAȚI CUMPĂRĂTORI!

Vă mulțumim pentru încredere, că ați cumpărat un aparat electrocasnic marca HAUSER! Aparatul este rezultatul celei mai recente dezvoltări tehnice, unul dintre aparatele estetice, cu o construcție exigentă și de bună calitate ale producătorului. În cursul proiectării s-a acordat o atenție deosebită fiabilității. Condiția de bază a funcționării fiabile este utilizarea corectă, prin urmare vă rugăm ca înainte de punerea în funcțiune citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și păstrați-le, pentru a vă putea fi oricând de folos.



CERTIFICAT DE CALITATE

În calitate de importator și distribuitor (Hauser Magyarország Kft., 2040 Budaörs, Baross u. 89.) certificăm că aparat de cafea HAUSER C-915 corespunde următoarelor parametri tehnici:

Tensiune de alimentare: AC220-240 V, 50/60HZ

Putere: 920-1080 W

Clasa de protecție la atingere: I

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Înainte de utilizarea aparatului, citiți cu atenție indicațiile de mai jos.

În interesul Dvs. trebuie să respectați întotdeauna instrucțiunile de siguranță fundamentale.

Utilizarea aparatului neconform destinației prezintă pericol de accidente.

Înainte de utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare.

Aparatul este destinat numai pentru utilizare casnică.

La dezambalare, după îndepărtarea ambalajului, convingeți-vă că aparatul nu este deteriorat. Dacă observați deteriorări pe aparat, apelați la atelierul service.

Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor mici, deoarece pot constitui surse de pericol.

Nu mișcați aparatul în timpul funcționării.

În vederea evitării electrocutării, este interzisă utilizarea aparatului în imediata apropiere a căzii de baie, a chiuvetei, respectiv

- nu introduceți aparatul în apă sau în alte lichide,
- nu utilizați aparatul cu cablul deteriorat,
- nu utilizați aparatul dacă prezintă deteriorări mecanice.



ATENȚIE! Nu utilizați aparatul în apropierea căzii de baie, a dușului, a chiuvetei, sau a unui vas plin cu apă.

Înainte de utilizare verificați dacă tensiunea de la rețea corespunde cu cea specificată pe plăcuța aparatului, precum și dacă priza este prevăzută cu contact de protecție.

Aparatul poate fi utilizat doar sub supraveghere.

Puneți aparatul într-un loc unde nu-l pot ajunge copii mici.

Utilizați aparatul pe o suprafață stabilă, orizontală.

Folosirea aparatului în apropierea copiilor mici necesită o precauție deosebită.

Acest aparat poate fi utilizat de copii de vârstă de 8 ani sau peste vârsta de 8 ani, respectiv de persoane cu deficiență fizică, senzitivă sau mentală, inclusiv de persoane care nu dispun de experiența și cunoștințele necesare pentru utilizarea aparatului, numai în cazul în care sunt supravegheați, sau dacă primesc instrucțiuni în legătură cu utilizarea în siguranță a aparatului și înțeleg pericolele privind utilizarea aparatului. Copii sub vârsta de 8 ani nu au voie să efectueze curățarea sau întreținerea aparatului, iar cei peste vârsta de 8 ani numai dacă sunt supravegheați. Țineți aparatul și cablul de alimentare al acestuia departe de copiii sub

vârsta de 8 ani!

Înainte de curățării sau cât timp nu este utilizat, deconectați aparatul și scoateți ștecherul din priză.

Nu atingeți părțile fierbinți ale aparatului.

Nu lăsați aparatul fără supraveghere atât timp cât este sub tensiune.

Deconectați și scoateți aparatul de sub tensiune cât timp nu îl folosiți.

Cablul scurt împiedică accidentările care pot fi provocate de împiedicarea în cablu, sau de căderea aparatului. Cablu prelungitor pentru legarea aparatului la rețea, poate fi procurat în oricare magazin de specialitate. Cablu prelungitor trebuie ales cu discernământ. Cablu prelungitor trebuie să corespundă tensiunii AC230V și să aibă trei fire, cu legare la pământ. Cablu prelungitor trebuie amplasat în așa mod, încât să nu treacă peste covoare, sau pe suprafața mesei de unde copilul poate să tragă aparatul asupra lui, sau să se împiedice în cablu.

Aveți în vedere că, prin legarea la cablu prelungitor, aparatul poate să se conecteze automat și poate intra în funcțiune.

Aparatul poate fi utilizat doar cu accesoriile anexate de producător.

Este interzisă folosirea aparatului în exterior.

Dacă din greșeală ați scăpat aparatul, solicitați să fie verificat de atelierul service. Nu agățați cablu electric asupra plitei sau a suprafeței de lucru. Aparatul electric să nu se atingă de suprafețe fierbinți și nu-l așezați în preajma plitei de gaz, a plitei electrice, sau a sobei.

Nu atingeți suprafețele fierbinți ale aparatului, folosiți o cârpă de bucătărie sau a mănușă de protecție.

Nu porniți niciodată aparatul cu rezervorul de apă gol.

Înainte de utilizare verificați întotdeauna dacă capacul rezervorului de apă este amplasat corect.

Nu îndepărtați capacul rezervorului de apă sau partea aparatului în care se găsește filtrul de cafea cât timp este presiune în aparat.

Nu lăsați vasul de sticlă gol pe placa de încălzire, pentru că se poate crăpa.

Vasul de sticlă anexat aparatului poate fi utilizat numai cu acest aparat, este interzisă așezarea vasului pe suprafețe fierbinți (plită) sau în cuptorul cu microunde, nu poate fi așezat pe suprafețe umede sau reci, este interzisă utilizarea dacă prezintă crăpături sau dacă mânerul este slăbit.

Curățarea se recomandă să se facă numai cu un material textil moale, umezit, îmbibat în detergent.

Reumplerea rezervorului de apă este permisă numai dacă aparatul este în stare oprită și a fost lăsat să se răcească timp de cel puțin 10 minute după ultima utilizare.

Înainte de pornirea aparatului verificați amplasarea corespunzătoare a vasului aparatului de cafea.

Nu luați vasul de la locul ei până ce cafeaua mai picură.

Utilizați aparatul pe masă sau pe o suprafață dreaptă.

Cablul de alimentare să nu se atingă de suprafețe fierbinți.

Nu lăsați aparatul în apropierea suprafețelor fierbinți, de exemplu a plitelor.

Nu expuneți aparatul la soare și nu-l puneți în apropierea surselor de căldură.

Nu amplasați aparatul pe marginea mesei sau a suprafeței de lucru, deoarece astfel poate fi ajuns și dat jos ușor de copii mici. Aveți în vedere și faptul că în cazul în care cablul atârână lângă marginea mesei sau a suprafeței de lucru, poate cauza accidente.

Aparatul trebuie utilizat pe o suprafață orizontală, stabilă.

Când scoateți cablul de alimentare din priză, cu o mână apăsați priza de perete, iar cu cealaltă trageți de ștecher.

Fabricantul, respectiv comerciantul nu-și asumă nici o responsabilitate pentru daunele provocate de utilizarea necorespunzătoare a aparatului sau pentru daunele datorate reparațiilor efectuate de persoane neautorizate.

Aparatele defectate (inclusiv deteriorarea cablului de alimentare) pot fi reparate doar de specialiști. Deteriorările din interiorul aparatului pot provoca electrocutări.

Înlocuirea cablului de alimentare deteriorat poate fi efectuat doar în atelier service, deoarece înlocuirea cablului se poate face doar cu instrumente speciale.

Dacă sesizați deficiențe în funcționarea aparatului, adresați-vă atelierului service.

În nici un caz nu încercați să reparați aparatul acasă. În acest caz pierdeți dreptul la garanție.

În nici un caz nu dezamblați aparatul. Aceasta poate avea urmări neprevăzute.

În nici un caz nu folosiți alte piese decât cele asigurate de fabricant, deoarece pot provoca deteriorări.

În nici un caz să nu încercați să scoateți aparatului de sub tensiune, ștecherul din priză, cu mâinile umede.

Deteriorarea cablului prelungitor poate provoca electrocutare.

Folosiți aparatul doar acasă, în scop casnic.

Este interzisă conectarea aparatului prin intermediul unui întrerupător exterior cu temporizator sau utilizarea prin intermediul unui sistem de telecomandă.

La curățire nu folosiți detergenți puternici sau care pot zgâria aparatul.

Aveți grijă ca în timpul funcționării aparatul să nu intre în contact cu apă și nu atingeți aparatul cu mâinile umede.

În vederea evitării depunerii calcarului, în funcție de frecvența de utilizare și de

duritatea apei, cel puțin o dată pe lună spălați-l cu o soluție de 20% oțet, pe urmă spălați filtrele.

Porniți aparatul numai după ce ați așezat suportul filtru și cana de sticlă în aparat și ați închis capacul filtrului.

Nu mișcați aparatul în timpul utilizării.

Nu atingeți suprafețele fierbinți, folosiți cârpă sau mănuși de bucătărie.

Nu utilizați niciodată aparatul fără apă.

Dacă aparatul dumneavoastră este prevăzut cu talpă de încălzire, nu lăsați cana de sticlă goală pe talpă, deoarece se poate sparge cu ușurință.

Turnați în rezervor numai apă curată, nu folosiți niciodată apă gazoasă sau alte lichide.

Nu lăsați aparatul sub temperatură de 0° grade, deoarece apa rămasă în aparat poate să înghețe, ceea ce deteriorează aparatul.

Cana de sticlă anexată la aparat

- poate fi utilizată numai cu acest aparat,
- este interzis s-o puneți pe plita de gătit sau în cuptorul cu microunde,
- nu se poate pune pe suprafețe umede sau reci,
- este interzisă folosirea dacă are suprafața crăpată sau dacă mânerul este slăbit,
- se recomandă curățarea numai cu o cârpă moale, umedă, cu detergent.

Înainte de a porni aparatul verificați dacă ați așezat în mod corespunzător cana.

Nu scoateți cana până ce băutura nu s-a scurs complet.



Atenție: Suprafața aparatului se încălzește în timpul funcționării, de aceea pentru a evita leziunile produse prin arsuri, nu atingeți niciodată aparatul în timpul funcționării.

PĂRȚILE COMPONENTE ALE APARATULUI

1. Capacul
2. Rezervor apă cu marcaj pentru nivelul apei
3. Suport filtru
4. Supapă de blocare a picurărilor
5. Cană de sticlă
6. Talpă de încălzire
7. Buton pornire/oprire cu lampă indicatoare de funcționare



INSTRUCȚIUNI DE FIERBERE

1. Ridicați capacul rezervorului.
2. Turnați apă curată, rece în cană, apoi turnați-o în rezervorul de apă.
3. Scoateți filtrul permanent.
4. Puneți cantitatea corespunzătoare de cafea măcinată în filtrul permanent (puteți folosi și filtru de hârtie). Pentru o ceașcă de cafea măsurați o linguriță de cafea măcinată. Pentru a fi o cafea mai tare, respectiv mai slabă variați cantitatea de cafea.
5. Puneți înapoi filtrul permanent.
6. Așezați cana de sticlă pe talpa de încălzire. Aveți grijă să ajustați capacul căni cu supapa.
7. Conectați aparatul la rețea, puneți ștecherul în priză.
8. Porniți aparatul cu ajutorul butonului **On/Off**. Lampa indicatoare se aprinde și aparatul intră în funcțiune.
9. După scurgerea întregii cantități de apă din rezervor, pornește funcția de ținere la cald a aparatului.
10. Cu ajutorul butonului On/Off puteți opri aparatul. Aparatul se oprește automat la 40 de minute după pornire.

IMPORTANT

În cazul folosirii repetate a aparatului, dacă aparatul nu a avut vreme să se răcească, la umplerea rezervorului de apă aceasta se poate supraîncălzi și aburii fierbinți evacuați pot produce arsuri grave.

FOLOSIREA REPETATĂ A APARATULUI

Se recomandă să lăsați 10 minute timp de răcire și să opriți aparatul între utilizări repetate. În acest timp goliți filtrul folosit, clătiți cana și suportul filtru și puneți un filtru nou în suportul filtru.

Repetăți procesul de fierbere conform celor de mai sus.

1. Țineți cafeaua în loc rece și uscat. Cafeaua desfăcută țineți-o bine închisă, în frigider, pentru a-și menține prospețimea.
2. Pentru a obține gustul optim, cumpărați cafea boabe și măcinați-o numai înainte de folosire.
3. Cafeaua deja fiartă nu o folosiți din nou, deoarece strică gustul cafelei.
4. Nu se recomandă reîncălzirea cafelei. Cafeaua are cel mai bun gust imediat după fierbere.
5. Pot exista pete uleioase mici pe suprafața cafelei fierte, acestea se datorează eliminării uleiului din cafeaua măcinată. Petele uleioase apar mai des în cazul folosirii cafelei prăjite mai tare. Eliminarea prea puternică poate produce de asemenea pete de ulei și în același timp semnaleză faptul că aparatul de cafea trebuie curățat.

ÎNTREȚINEREA ȘI CURĂȚAREA APARATULUI DE CAFEA

Înainte de curățare, așteptați totdeauna ca talpa de încălzire să se răcească. Deconectați totdeauna aparatul de la rețea de curent electric. După folosirea cotidiană a aparatului, spălați suportul filtru și cana cu apă caldă cu detergent, apoi ștergeți-le. Carcasa exterioară ștergeți-o cu o cârpă umedă. Pentru îndepărtarea impurităților persistente folosiți burete din nailon sau material plastic și detergenți negranulați. Depozitați aparatul într-un loc uscat.

NU FOLOSIȚI BURETE FABRICAT DIN MATERIAL METALIC ȘI DETERGENȚI CARE POT PRODUCE ZGÎRIETURI.

Se recomandă curățarea specială a aparatului cel puțin o dată pe lună, în caz contrar gustul cafelei se deteriorează, respectiv cresc depunerile din interiorul aparatului, care pot produce defecțiuni durabile și ireversibile în funcționarea aparatului. Dacă sesizați zgomote în timpul fierberii, dacă se prelungeste timpul de fierbere, sau dacă aparatul se deconectează înainte de a se scurge toată apa din rezervor, atunci este necesară curățarea aparatului.

Curățarea specială a aparatului se recomandă a se efectua lunar, în funcție de frecvența de utilizare și de calitatea apei folosite.

- În cazul în care apa nu este dură la trei luni o dată
- În cazul apei dure cel puțin o dată pe lună

Dacă apa folosită este deosebit de dură, se recomandă ca o dată la două săptămâni să curățați aparatul conform celor de mai jos, deoarece substanțele minerale aflate în apă pot strica gustul cafelei și pot lungi timpul fierberii.

1. Turnați în cană în proporție de 1:3 amestec de oțet și apă rece.

Observație: Nu folosiți substanță de curățat în formă de praf.

2. Turnați amestecul în rezervorul de apă până la marcajul **MAX**.
3. Nu puneți în suportul filtru nici filtru de hârtie, nici cafea.
4. Porniți aparatul. Lăsați aparatul pornit, până când amestecul de curățat umple complet cana, adică până când se golește rezervorul de apă.
5. Repetați operațiunea de mai multe ori.
Observație: Nu folosiți niciodată amestecul de curățat deja scurs, deoarece acesta nu mai are efect.
6. În final clătiți aparatul prin fierberea unei căni de apă curată, rece. Operațiunea poate fi repetată de mai multe ori în scopul îndepărtării complete din aparat a amestecului de curățat.
7. După terminarea fierberii opriți aparatul. Vărsați apa din cană, îndepărtați suportul filtru. Apoi spălați în apă caldă cu detergent și ștergeți atât suportul filtru cât și cana.
8. După răcirea aparatului, ștergeți carcasa exterioară cu o cârpă uscată.

IMPORTANT:

- Nu întrerupeți niciodată procesul de curățare.

RECOMANDAREA FIRMEI HAUSER

Dacă vă place cafeaua proaspăt măcinată, cumpărați o mașină de măcinat cafea HAUSER alături de **aparaturul de cafea C-915**.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE



Acest produs îndeplinește cerințele stabilite în directivele Uniunii Europene: EMC 2014/30/EU; LVD 2014/35/EU; RoHS 2011/65/EU. Produsul HAUSER cumpărat de dumneavoastră corespunde caracteristicilor tehnice prezentate în instrucțiunile de utilizare.

CÂMPURI ELECTROMAGNETICE (EMF)

Acest aparat corespunde cerințelor stabilite de standardele referitoare la câmpurile electromagnetice (EMF).

În cazul în care folosiți aparatul conform celor cuprinse în instrucțiunile de folosire, potrivit nivelului actual al cunoștințelor științifice, aparatul poate fi folosit cu siguranță.

Instalația electrică are componente care fac parte din categoria reziduurilor periculoase asupra mediului înconjurător. Acestea nu le adunați împreună cu gunoiul menajer, deoarece ajungând între reziduurile solide ale localității, pot polua în mod considerabil mediul înconjurător. Colectarea aparatelor electrice uzate se face separat, de aceea folosiți sistemul de preluare și colectare înființat. După data de 13 august 2005, cu ocazia cumpărării aparatelor noi, puteți preda la locul cumpărării aparatele electrice uzate. Instalațiile astfel preluate, după ce au fost demontate de specialiști, sunt prelucrate în mod corespunzător de întreprinderi care au contractat această activitate.

Mediul înconjurător este moștenirea nepoților noștri, protejarea lui este interesul și responsabilitatea noastră a tuturor. Sprijiniți și Dumneavoastră această tendință!



NÁVOD NA POUŽITIE

HAUSER®

electronic

C-915

Kávovar

Ďakujeme Vám za dôveru, ktorú ste preukázali zakúpením výrobku typu HAUSER. Tento spotrebič je výsledkom najnovšieho technického výskumu. Splňa všetky požiadavky kvality a estetiky. Pri jeho navrhovaní sa kládol maximálny dôraz na jeho bezpečnosť. Aby spotrebič bezpečne fungoval, je dôležité s ním odborne zaobchádzať. Pred jeho uvedením do prevádzky si pozorne prečítajte návod na použitie. Ten dobre uschovajte, aby ste ho v prípade potreby mohli opätovne použiť.



Technické parametre

Ako dovozcovia (HAUSER Magyarország Kft., 2040 Budaörs, Baross u. 89.), potvrdzujeme, že výrobok spĺňa smernice EU o uvádzaní výrobkov na trh a je oprávnený používať značku CE. HAUSER C-915 kávovar zodpovedá nasledujúcim technickým parametrom:

Napätie:	AC 220-240V 50/60Hz
Výkon:	920-1080 W
Trieda dotykovej ochrany:	I.
Krajina pôvodu:	Čína

Výrobca si vyhradzuje právo na nepodstatné zmeny od pôvodného vyhotovenia.

Bezpečnostné pokyny

Základné bezpečnostné pokyny vždy vo vlastnom záujme dodržujte.

VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA

Pred použitím prístroja si pozorne prečítajte návod na používanie!

Pri nesprávnom používaní hrozí nebezpečenstvo úrazu, preto prosíme vo vlastnom záujme dodržiavajte základné bezpečnostné predpisy!

Nesprávne používanie prístroja je nebezpečné!

Pred používaním prístroja si starostlivo prečítajte návod na používanie!

Prístroj je určený len na používanie v domácnosti!

Spotrebič nie je určený na priemyselné využitie.

Používanie výrobku v exteriéri je zakázané!

Po vybalení spotrebiča sa uistite, či spotrebič nie je poškodený! Poškodený spotrebič nepoužívajte, urýchlene ho vráťte do predajne!

Baliaci materiál môže byť nebezpečný pre malé deti, ukladajte ho mimo dosah detí.

VAROVANIE: Nepoužívajte spotrebič v blízkosti vane, umývadla alebo drezu.

V záujme ochrany pred úrazom elektrickým prúdom je **ZAKÁZANÉ** ho

- ponoriť do vody alebo inej tekutiny,
- používať s poškodeným prírodným káblom a
- používať pri akomkoľvek mechanickom poškodení!

Pred použitím sa presvedčte, či sieťové napätie súhlasí s údajom na štítku spotrebiča, a či vaša elektrická inštalácia je správne uzemnená!

Prístroj sa môže používať iba pod dozorom!

Prístroj uložte na miesto mimo dosahu malých detí!

Používanie prístroja blízko malých detí vyžaduje zvýšenú opatrnosť!

Prístroj používajte len na vodorovnom, stabilnom povrchu!

Tento spotrebič môžu používať len deti od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností alebo znalostí, ak sú pod dozorom alebo dostali pokyny týkajúce sa bezpečného používania spotrebiča a porozumeli nebezpečenstvu, ktoré je s tým spojené.

Deti sa s prístrojom nesmú hrať. Deti bez dozoru nesmú vykonávať čistenie alebo údržbu prístroja. Deti do 8 rokov nesmú vykonávať čistenie alebo údržbu prístroja, deti nad 8 rokov len pod dozorom.

Prístroj a jeho napájací kábel ukladajte mimo dosah detí do 8 rokov!

Prístroj nikdy nepripojte cez externý časový alebo programový spínač alebo diaľkové ovládanie, tieto ho môžu zapnúť automaticky.

Krátky napájací kábel zabraňuje osobným úrazom, aké sú napr. zamotanie sa do kábla, alebo následný pád. Prístroj sa dá pripojiť aj cez predĺžovací kábel, dostupný v odborných predajniach.

Dôležité informácie o predĺžovacom kábli:

- musí mať elektrické zatriedenie, alebo označenie AC230V;
- musí byť trojvodičový s uzemňovacím vodičom;
- treba ho umiestniť tak, aby neprechádzal cez koberec alebo cez stôl, aby ho deti nemohli ľahko strhnúť, alebo sa potknúť.

Prosíme, berte do úvahy, že pripojením k predlžovaciemu káblu sa spotrebič môže zapnúť automaticky.

K prístroju používajte iba výrobcom odporúčané náhradné súčiastky, vrátane regulátora teploty.

V prípade pádu prístroja ho nechajte skontrolovať v odbornom servise.

Napájací kábel nezavesujte nad sporák, pracovnú dosku! Dbajte o to, aby sa spotrebič ani jeho privodný kábel nedotýkali horúcim predmetom, a neukladajte ho do blízkosti plynového alebo elektrického sporáka alebo rúry!

Dbajte o to, aby sa napájací kábel nedotýkal horúcich predmetov!

Prístroj neukladajte do blízkosti horúcich zariadení (napr.: varná doska)!

Prístroj nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu a neukladajte do blízkosti tepelných spotrebičov!

Prístroj neukladajte na kraj pracovnej dosky alebo stola, aby nebol v dosahu malých detí. Dbajte o to, že visiaci kábel zo stola alebo pultu je nebezpečný!

Mokrou rukou nikdy neodpájajte prístroj od elektrickej siete, zástrčku nevyťahujte zo zásuvky!

Pri odpojení od elektrickej siete jednou rukou opríte o zásuvku na stene a uchopením zástrčky druhou rukou vytiahnite kábel!

Výrobca ani predajca nezodpovedá za škody vzniknuté neodborným používaním alebo opravou neoprávnenou osobou!

Poškodený spotrebič (vrátane napájacieho kábla) môže opravovať len odborník!

Vnútoraná porucha spotrebiča môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom!

Výmena napájacieho kábla vyžaduje špeciálne nástroje, preto ho môže vykonávať len odborný servis.

Porucha napájacieho kábla môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom!

Ak spozorujete poruchu prístroja, obráťte sa na odborný servis!

Prístroj nikdy neopravujte doma! Má za následok stratu záruky!

Prístroj nikdy nerozmontujte! Môže mať nepredvídateľné následky!

Nepoužívajte neoriginálne súčiastky, môžu spôsobiť úraz!

Na čistenie spotrebiča nikdy nepoužívajte silné alebo abrazívne čistiace prostriedky!

Dbajte o to, aby na prístroj nestriekala voda, nedotýkajte sa ho mokrou rukou!

Je zakázané prístroj ponoriť do vody pri jeho čistení!

Nenechávajte prístroj bez dozoru, kým je pod napätím!

Ak je prístroj mimo prevádzky a pred jeho čistením ho vždy vypnite a odpojte od elektrickej siete!

Tento spotrebič je určený na používanie v domácnosti a na podobné používanie ako:

- v kuchynských kútikoch pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach;
- na chalupách;
- hosťami v hoteloch, motelloch a iných obytných priestoroch;
- v zariadeniach poskytujúcich nocľah s raňajkami.

V záujme zabránenia úderu elektrickým prúdom je **ZAKÁZANÉ** :



- namáčať riadiacu časť spotrebiča do vody alebo inej tekutiny
- používať spotrebič v blízkosti vaní, sprch, bazénov alebo iných nádob, obsahujúcich vodu.
- používať spotrebič s poškodenou sieťovou šnúrou
- používať spotrebič s mechanickým poškodením.

Pre zabezpečenie doplnkovej ochrany sa odporúča nainštalovať do elektrického okruhu prúdový chránič (RCD) s menovitým vybavovacím prúdom neprevyšujúcim 30 mA. Poradte sa s elektrikárom.

V prípade vniknutia tekutiny do elektronickej časti spotrebiča pred opätovným použitím spotrebič vysušte.

Spotrebič nikdy nepoužívajte na iné účely, než na ktorý je určený a opísaný v tomto návode.

Neodborným zaobchádzaním môžete spotrebič pokaziť a na takýto druh poruchy sa záruka nevzťahuje.

Za škody spôsobené neodborným alebo nesprávnym používaním spotrebiča dodávateľ ani predajca nezodpovedá.

Údržbu rozsiahlejšieho charakteru alebo údržbu, ktorá vyžaduje zásah do vnútorných častí spotrebiča, musí vykonať iba špecializovaný servis.

Nedodržaním pokynov výrobcu zaniká právo na záručnú opravu.

Pred vybratím filtra nechajte držiak vychladnúť aby nedošlo k úrazu.

Do kávovaru nenalievajte iné čistiace tekutiny, ako sú uvedené v pokynoch na čistenie. Pred varením kávy treba vždy položiť sklenú výlevku na ohrievací tanier.

Nedávajte horúcu sklenenú nádobku na kávu na studený a mokrý povrch.

Nepoužívajte poškodenú sklenenú nádobku s uvoľnenou rukoväťou.

Nehýbte prístrojom, ak sa v ňom nachádza horúca tekutina.

Upozornenie: Povrch sklenej výlevky je po uvarení kávy horúci.



VÝSTRAHA: Niektoré časti tohto výrobku pri prevádzke môžu byť veľmi horúce a môžu spôsobiť popálenie. Zvláštnu pozornosť venujte vtedy, ak sú prítomné zraniteľné osoby alebo deti.

Časti spotrebiča:

1. Veko kávovaru
2. Nádrž na vodu
3. Držiak filtra
4. Ventil proti odkvapkávaniu
5. Sklená výlevka
6. Ohrievací podstavec
7. Vypínač



Pred prvým použitím

Pred použitím treba poriadne vyčistiť sklenú výlevku, držiak na filter, pevný filter a veko nádržky na vodu.

Použite vlažnú vodu s čistiacim prostriedkom na riad, opláchnite a vysušte. Vnútorne časti kávovaru vyčistíte tak, že nalejete čistú vodu, ktorú prevaríte bez prídavku čaju alebo kávy.

Spotrebič vypnite, nechajte vychladnúť a postup zopakujte.

Použitie sklenej výlevky

Poškodená výlevka môže zapríčiniť úraz.

Ochrana výlevky pred poškodením

- Nenechajte, aby sa všetka tekutina vyparila z výlevky. Nezohrievajte výlevku, ak je prázdna.
- Nepoužívajte výlevku, ak je poškodená, napr. keď je naštrbená. Úlomok sa môže dostať do tekutiny.
- Nečistite výlevku hrubozrnnými čistiacimi prostriedkami, aby sa nenarušil jej povrch.
- Nedávajte výlevku na horúce miesta napr. do rúry, do mikrovlnnej rúry.
- Nedržte výlevku veľkou silou a vyhýbajte sa silnému úderu.
- Nepoužívajte výlevku s uvoľnenou rukoväťou.

Príprava kávy / čaju

1. Otvorte veko nádrže vody.
2. Nalejte studenú vodu do nádrže tak, aby hladina vody bola medzi označením MIN a MAX. Číslice na stupnici udávajú počet dávok. Pred varením odporúčame opláchnuť výlevku a filter.
3. Vyberte pevný filter.
4. Vložte do filtra potrebné množstvo kávy, (je možné použiť aj papierové filtre) pre každú šálku kávy cca 1 kávovú lyžičku. Množstvo kávy dávajte podľa svojej chuti. Aby ste dosiahli optimálnu chuť, použite čerstvo mletú zrnkovú kávu.
5. Vložte späť na miesto pevný filter a zatvorte poklop nádrže.
6. Sklenú výlevku položte na ohrievací podstavec. Dbajte na to, aby ventil správne zapadol do vrchnáka sklenenej výlevky.
7. Zapojte prírodný kábel do elektrickej siete
8. Zapnite spotrebič. Kontrolka vo vypínači indikuje zapnutie spotrebiča.
9. Po vyprázdnení nádrže vody spotrebič sa prepne do režimu udržiavania teploty nápoja.
10. Vypnutím spotrebiča ukončíte aj funkciu udržiavania teploty nápoja. Prístroj sa po 40min od zapnutia automaticky vypne.

Prefiltrovanú kávu nepoužívajte druhý krát, lebo stráca chuť a arómu.

Malé olejové kvapky, ktoré sa vyskytnú niekedy na odvare, pochádzajú zo silne pražených káv. Pre ich odstránenie treba vyčistiť kávovar.

Pri varení čaju postupujte obdobne.

Opätovné použitie

Ak chcete uvariť ďalšiu dávku kávy alebo čaju, opláchnite držiak na filter aj s filtrom. Treba mať na pamäti, že pri opätovnom použití spotrebič nemá čas na vychladnutie, preto pri naplnení nádrže vodou môže sa vytvoriť horúca para, ktorá môže spôsobiť popáleniny!

Ďalej pokračujte podľa odseku Príprava kávy / čaju.

Údržba a čistenie

Kávovar a jeho súčasti sa čistia vo vychladnutom a vypnutom stave. Napájací kábel odpojte od elektrickej siete. Sklenú výlevku, pokrývku a držiak na filter treba vyčistiť vlažnou vodou s čistiacim prostriedkom na riad. Vonkajšie časti pretrite

vlhkou handrou. Pri väčšej nečistote použite hubku namočenú do čistiaceho prášku, dávajte pozor, aby ste nenarušili povrch.

Nepoužívajte kovové špongie a hrubozrnné čistiace prostriedky.

Odporúča sa raz mesačne odstrániť vodný kameň z kávovaru a to nasledujúcim spôsobom:

1. Nalejte riedený ocot so studenou vodou v pomere 1:3 do nádržky na vodu, prípadne iné prípravky na odstránenie vodného kameňa z domácich spotrebičov. Prípravky používajte podľa ich návodu na používanie.
2. Zavrite poklop, položte výlevku na ohrievací tanier a zapnite spotrebič. Počas čistenia sa vytvorí väčšie množstvo pary ako zvyčajne.
3. Nechajte prekvapkať všetku tekutinu a vypnite spotrebič. Vylejte tekutinu z výlevky. Po vychladnutí postup zopakujte čistou vodou.
4. Po 10 min. vychladnutý spotrebič vypláchnite studenou vodou.
5. Po skončení vypnite spotrebič a odpojte ho od elektrickej siete. Vylejte vodu z nádržky, prečistite kávovar a utrite ho do sucha.

Pri pravidelnom používaní treba pravidelne čistiť pevný filter.

Záručné podmienky

Záruka je poskytovaná na bezchybnú funkčnosť po dobu 24 mesiacov od dátumu zakúpenia výrobku spotrebiteľom, v prípade prenájmu výrobku alebo splátkového predaja začína záručná doba dňom začiatku prenájmu alebo dňom splátkového nákupu. Záručná reklamácia sa uplatňuje v mieste nákupu prístroja!

Záruka sa vzťahuje na závady spôsobené chybou výroby alebo chybou materiálu!

Záruka sa nevzťahuje na poškodenia zapríčinené používaním výrobku v rozpore s návodom na obsluhu, nesprávnym používaním, mechanickým poškodením (vrátane poškodenia v priebehu prepravy), pripojením výrobku na iné než predpísané sieťové napätie, živelnou pohromou, zásahom blesku, zásahom do vnútorného zapojenia výrobku užívateľom, taktiež v prípade úprav alebo opráv vykonaných osobami, ktoré na takýto úkon nemajú oprávnenie od výrobcu alebo dovozcu prístroja a po uplynutí dvojročnej záručnej doby.

Výrobok je určený na používanie v domácnosti! Nie je určený na profesionálne použitie! Pri používaní iným spôsobom záruka nemôže byť uplatnená!

Bezplatný záručný servis je poskytovaný iba v prípade predloženia dokladu o kúpe! V prípade neoprávnenej reklamácie (používanie prístroja v rozpore s návodom, nesprávna manipulácia s prístrojom a pod.) bude odosielateľovi účtovaný manipulačný poplatok vo výške 10€ na pokrytie nákladov spojených s prijatím do

servisu, vybalením, otestovaním, vydaním a doručením reklamovaného výrobku späť odosielateľovi.

Pri výbere výrobku je potrebné zvážiť, aké funkcie od výrobku požadujete. Ak Vám nebude výrobok v budúcnosti vyhovovať, táto skutočnosť nie je dôvodom na reklamáciu!

VYHLÁSENIE O ZHODE:



Tento výrobok spĺňa požiadavky ustanovené v smerniciach Európskeho spoločenstva EMC 2014/30/EU; LVD 2014/35/EU; RoHS 2011/65/EU. Tento, vami zakúpený výrobok HAUSER spĺňa technické charakteristiky uvedené v návode na používanie.

ELEKTROMAGNETICKÉ POLE (EMF)

Tento výrobok vyhovuje technickým normám, týkajúcim sa elektromagnetických polí (EMF). Ak sa prístroj používa podľa návodu na používanie, podľa súčasnej úrovni vedy je prístroj bezpečný.

Informácie pre užívateľov o likvidácii použitého elektrického zariadenia



Elektrické zariadenie môže obsahovať súčiastky pôsobiace ako nebezpečný odpad na životné prostredie. Tento symbol na produktoch a/alebo na priložených dokumentoch alebo obaloch znamená, že použité elektrické a elektronické zariadenia sa nesmú miešať s komunálnym odpadom. Tieto neodkladajte do komunálneho odpadu, lebo môžu značne škodiť životnému prostrediu! Zber odpadu elektrických zariadení sa vykonáva separovane, odovzdajte do zberných dvorov separovaného odpadu! Pri zakúpení nového prístroja, starý nepotrebný prístroj môžete odovzdať aj v predajniach kde ste ho zakúpili. Takto nazbierané prístroje sú po odbornom rozobraní zlikvidované predpísaným spôsobom. Životné prostredie je dedičstvom našich vnukov, jeho ochrana je náš spoločný záujem a zodpovednosť, pomôžte aj Vy v tomto úsilí! Pre správne zaobchádzanie, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto produkty na určené zberné miesta, kde budú prijaté bez poplatku. Správna likvidácia týchto produktov pomôže ušetriť hodnotné zdroje a zabrániť možným negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a prostredie, ktoré môžu inak vzniknúť z nesprávneho zaobchádzania s odpadom. Pre bližšie informácie o vašom najbližšom zbernom mieste kontaktujte prosím vaše miestne úrady. V prípade nesprávneho odvozu odpadu môžu byť uplatnené pokuty v súlade so štátnou legislatívou.

