

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA CZ

Napěňovač mléka 500W

Distributor:

C.P.A. CZECH s.r.o.
U Panasonicu 376
Pardubice – Staré Čívce 53006

Navrženo v Polsku
Vyrobeno v Číně

Výrobce:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
Varšava 00-511
Polsko

Telefon: +420 734 127 742

Email: cpa@cpa.cz

Website: huslog.eu

OBSAH

1. Bezpečnost používání	1
2. Specifikace	4
2.1 Technické údaje	4
2.2 Obsah sady	4
3. Konstrukce zařízení.....	5
4. Obsluha zařízení	5
5. Čištění zařízení.....	7
6. Vysvětlení symbolů.....	8
7. Použití návodu.....	9
8. Záruka a servis	9
9. EU prohlášení o shodě.....	9

1. Bezpečnost používání

Před použitím tohoto zařízení si prosím pečlivě přečtete tyto pokyny. Nedodržení těchto pokynů může být nebezpečné nebo nezákonné.



VAROVÁNÍ! Zbytkové teplo zůstává na povrchu topného tělesa i po použití.



VAROVÁNÍ! Neodstraňujte víko během napěňování nebo ohřívání mléka.

–ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ–

Tento spotřebič je určen k napěňování a ohřívání mléka. Napěňovač není určen k použití s jinými tekutinami než mlékem, s výjimkou vody během čištění a máchání. Tento spotřebič je určen pouze pro vnitřní použití a nesmí být používán pro komerční účely.



VAROVÁNÍ! Používání napěňovače k jiným účelům, než ke kterým je určen, s sebou nese různá rizika, včetně zdravotních rizik.

Výrobce nenesे odpovědnost za případné následky vyplývající z používání zařízení v rozporu s jeho určeným účelem.

Tato příručka obsahuje důležité informace o používání produktu – přečtěte si ji prosím pozorně a uschovejte ji pro budoucí použití.

–DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY–

Spotřebič by neměly používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo bez zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo neobdržely příslušné pokyny.

Čištění a užitelskou údržbu by neměly provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a nejsou pod dozorem. Uchovávejte spotřebič a jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let. Před čištěním nebo údržbou musí být spotřebič odpojen od sítě. Děti by měly být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nebudou hrát.

Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn servisním střediskem výrobce, zástupcem servisního střediska nebo podobně kvalifikovanou osobou.

–NERISKUJ–

Tento spotřebič je určen k použití v kuchyních, domácnostech, bytech, obchodech, kancelářích, hotelech, motelech a podobných prostředích. Nepoužívejte spotřebič v oblastech, kde je zakázáno používat elektrické spotřebiče nebo kde by to mohlo způsobit rušení nebo jiná nebezpečí. Nezapínejte ani nepoužívejte spotřebič v blízkosti hořlavých materiálů. Na spotřebič nepokládejte žádné hořlavé předměty ani jej nezakrývejte – mohlo by dojít k poškození spotřebiče nebo dokonce k požáru. Nezvedejte ani nepřenášejte

Všechna práva vyhrazena spotřebič, když je zapnutý. Pokud dojde k přeplnění komory spotřebiče, může být její obsah během provozu vyhozen.

Zařízení připojujte pouze ke zdrojům napájení, které odpovídají specifikacím uvedeným na typovém štítku zařízení. Výrobek lze používat pouze s příloženým stojanem.

—OKOLÍ—

Zařízení by mělo být umístěno na rovných, rovných, vodorovných površích odolných vůči vysokým teplotám. Zařízení by mělo být přemístěno dále od stěn, svislých povrchů nábytku a jakýchkoli materiálů, které nejsou odolné vůči vysokým teplotám – součásti pouzdra se poměrně zahřívají.

Udržujte děti mladší 8 let a domácí zvířata mimo dosah spotřebiče, když je v provozu. Vnitřní a vnější povrch spotřebiče se během provozu velmi zahřívá, což představuje riziko popálení, a napájecí kabel může způsobit zakopnutí, zakopnutí nebo jiné zranění. Nenechávejte spotřebič během používání bez dozoru.

Zařízení nesmí být během provozu uzavřeno uvnitř skříně.

—VODA A JINÉ KAPALINY—

Nevystavujte zařízení, jeho základnu ani zástrčku vodě nebo jiným kapalinám. Zejména se vyvarujte ponoření konektoru na základně nebo zařízení. To může nepříznivě ovlivnit provoz a životnost elektronických a elektrických součástí. Vyhněte se provozu v prostředí s vysokou vlhkostí. Zapařené kuchyně, koupelny a kapky vody z jiných zdrojů mohou způsobit tvorbu vlhkosti uvnitř krytu zařízení, což může vést k poškození a v extrémních případech k úrazu elektrickým proudem. Nepoužívejte zařízení s mokřýma nebo damp ruce.

—PROFESIONÁLNÍ SERVIS—

Tento výrobek by měl být opravován pouze kvalifikovaným servisním technikem nebo autorizovaným servisním střediskem. Opravy provedené nekvalifikovaným technikem nebo neautorizovaným servisním střediskem mohou poškodit zařízení a zneplatnit záruku. Výrobce nenese odpovědnost za problémy způsobené uživatelskými úpravami.

2. Specifikace

2.1 Technické údaje

Napěňovač mléka černý 500W	
Model	HUS1062
Napájení	220-240V~ 50-60Hz
Výkon	500W
Kapacita	150 ml na napěnění, 300 ml na ohřev

2.2 Obsah sady

- Napěňovač mléka černý 500W
- Základna
- Uživatelský manuál



Pokud některá z výše uvedených položek chybí nebo je poškozená, kontaktujte svého prodejce.



Obal doporučujeme uschovat pro případ případné reklamace.

Uživatelskou příručku si můžete stáhnout z následující internetové adresy:

<https://huslog.eu/>


Nebo naskenováním QR kódu:





3. Konstrukce zařízení





4. Obsluha zařízení


- 

Ujistěte se, že je kabel veden tak, aby nemohl být poškozen, přerušit, zakopnut nebo zatažen, což by mohlo vést k poškození zařízení nebo zranění uživatele nebo jiných osob. Umístěte zařízení na rovný, rovný a stabilní povrch.
- 

Zařízení lze připojit pouze k elektrické zásuvce vybavené ochranným kolíkem.
- 

Pokud si všimnete, že je poškozen kryt, základna, kabel nebo zástrčka, nezapínejte zařízení.
- 

Dávejte pozor, aby se dovnitř zařízení nedostaly tekutiny! Jedná se o elektrické zařízení a kapaliny mohou způsobit zkrat, který by mohl poškodit zařízení nebo způsobit úraz elektrickým proudem.
- 

Jakmile je napěňovač odstraněn ze základny, všechny jeho činnosti se zastaví a dříve nastavený provozní program se zruší.
- 

Odstraňovač pěny zvedejte pouze za rukojeť.



Nalijte do napěňovací komory takové množství mléka, které je stejné nebo vyšší než minimální úroveň naplnění (100 ml), ale ne vyšší než maximální úroveň pro napěnění (150 ml) nebo ohřev (300 ml), v závislosti na zvolené funkci. Nalítí příliš velkého množství mléka může způsobit přetečení pěny nebo dokonce poškození zařízení. Pokud hladina mléka klesne pod minimální úroveň naplnění, může se napěňovač mléka automaticky vypnout, aby byl přístroj chráněn před přehřátím.



Proces napěňování nebo ohřevu lze kdykoli přerušit stisknutím funkčního tlačítka na krytu zařízení nebo v extrémních případech zvednutím napěňovače ze základny nebo vytažením zástrčky ze zásuvky.

PŘÍPRAVA NA PRVNÍ SPUŠTĚNÍ

Vyjměte výrobek a příslušenství z obalu a odviňte napájecí kabel. Umístěte základnu na rovný, rovný a stabilní povrch. Mimo dosah dětí a domácích mazlíčků. Pokud se všechny součásti zdají nepoškozené, zapojte napájecí zástrčku do elektrické zásuvky.




Před prvním vařením vody odstraňte veškeré nečistoty nebo konzervační látky, které mohly pokrýt vnitřek konvice. To je důležité pro vaše zdraví a pro zachování neutrální chuti převařené vody.

Chcete-li před prvním použitím vyčistit vnitřek komory napěňovače vlasů, sterilizujte celý vnitřek komory napěňovače. Za tímto účelem naplňte komoru co největším množstvím vroucí vody a nechte ji několik minut odležet. Po uplynutí této doby vodu vylijte a vnitřek komory vypláchněte čistou vodou.


Po vychladnutí umyjte vnitřek komory prostředkem na mytí nádobí a důkladně opláchněte.

PRÁCE S NAPĚCHOVAČEM MLÉKA

Napěňovač nabízí tři způsoby napěnění a ohřevu mléka. Každý režim je reprezentován ikonou na krytu zařízení poblíž funkčního tlačítka:

-  - více šlehané pěny; na cappuccino
-  - méně našlehaná pěna; pro latte
-  - ohřev: teplé mléko, horká čokoláda, kakao

-  - studené pění; pro ledovou kávu

Chcete-li vybrat konkrétní provozní režim, stiskněte funkční tlačítko a vedle symbolu bude blikat kontrolka.  Zatímco kontrolka bliká, stisknutím funkčního tlačítka bude vedle symbolu blikat kontrolka. Zatímco kontrolka bliká, můžete změnit provozní režim. Po čtyřech bliknutích bude kontrolka trvale svítit a zařízení začne pracovat v režimu, ve kterém svítí kontrolka.







Před zapnutím spotřebiče zakryjte napěňovací komoru víkem. Zabráníte tak rozstříkávání mléka mimo spotřebič.



Nejllepších výsledků dosáhnete při napěňování kravského mléka s vysokým obsahem tuku. Mléka se sníženým obsahem tuku, bezlaktózová nebo rostlinná mléka nemusí tak dobře pění.

Každý provozní režim je charakterizován specifickou provozní dobou, po které se zařízení automaticky vypne:

- Přibližně 1 minuta a 45 sekund pro 
- Přibližně 1 minuta a 45 sekund pro 
- Asi 20 sekund pro 
- 2 minuty pro 

Doba provozu je přibližná, protože závisí na teplotě a množství mléka plněného do zařízení.



Před použitím jakéhokoli režimu napěňování se ujistěte, že je pružinové míchadlo umístěno uvnitř napěňovací komory.

Po každém cyklu počkejte 3 minuty, než zahájíte další cyklus. Příliš časté spouštění zařízení může způsobit zablokování napěňovače, což zabrání dalšímu provozu. Jedná se o bezpečnostní prvek (funkční tlačítko je nefunkční a kontrolka bliká). V takovém případě počkejte přibližně 5 minut, než zařízení znovu zapnete.

5. Čištění zařízení



VAROVÁNÍ! Zařízení nesmí být ponořeno do vody nebo omýváno pod tekoucí vodou!



Čištění lze provádět pouze tehdy, když je přístroj vypnutý, vychladlý a není připojen ke zdroji napájení.



Nepoužívejte žádné chemické, alkalické, abrazivní nebo dezinfekční čisticí prostředky, protože mohou mít škodlivý vliv na součásti zařízení.

Zařízení by mělo být čištěno pouze suchým hadříkem nebo papírovou utěrkou. Pokud je tělo silně znečištěné, použijte hadřík lehce navlhčený vlažnou vodou a přebytečnou vodu důkladně vyždímejte. Poté vyčištěné místo ihned otřete suchým hadříkem nebo papírovou utěrkou a nechte zařízení zcela vyschnout.

6. Vysvětlení symbolů



Obaly zařízení lze recyklovat v souladu s místními předpisy.



Symbol pro vlnitou lepenku (obalový materiál).



Pro vnitřní použití.



Značka označuje, že výrobek je určen pro styk s potravinami.



Symbol označuje, že obal obsahuje návod k použití, který je třeba si před použitím přečíst.



V souladu se směrnicí WEEE 2012/19/EU je tento výrobek označen symbolem přeškrtnuté popelnice na kolečkách.

Tento výrobek by neměl být likvidován s domovním odpadem, ale měl by být odevzdán na určené sběrné a recyklační místo pro odpadní elektrická a elektronická zařízení, která nakládají s tímto druhem nebezpečného odpadu. Sběr tohoto druhu odpadu na vyhrazených místech a jeho řádná recyklace přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Správná recyklace odpadních elektrických a elektronických zařízení má příznivý dopad na lidské zdraví a životní prostředí. Informace o skládkách odpadních elektrických a elektronických zařízení vám poskytne místní úřad nebo prodejce zařízení.

7. Použití návodu

Žádná část této uživatelské příručky nesmí být reprodukována, distribuována, překládána nebo přenášena v jakékoli formě nebo jakýmkoli prostředky, elektronickými nebo mechanickými, včetně fotokopírování, nahrávání nebo ukládání v jakémkoli systému pro ukládání a vyhledávání informací, bez předchozího písemného souhlasu výrobce.

Všechny názvy značek a produktů jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných společností.

Grafický vzhled nebo barva produktu se může lišit od skutečného produktu.

8. Záruka a servis

Na tento produkt se vztahuje 2letá záruka od data zakoupení. V případě závady by měl být výrobek vrácen do obchodu, kde byl zakoupen, a nezapomeňte předložit doklad o koupi. Výrobek by měl být kompletní a ideálně v původním obalu.

9. EU prohlášení o shodě



Společnost mPTech sp. z o. o. tímto prohlašuje, že tento výrobek je v souladu se základními požadavky a dalšími ustanoveními směrnic Evropské unie.

UŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA SK

Napenovač mlieka 500W

Distribútor:

C.P.A. CZECH s.r.o.
U Panasonicu 376
Pardubice – Staré Čivice 53006

Navrhnuté v Poľsku
Vyrobené v Číne

Výrobca:

mPTech Sp. Z.o.o.
Nowogrodzka 31
Varšava 00-511
Polsko

Telefón: +420 734 127 742

Email: cpa@cpa.cz

Webová stránka: huslog.eu

OBSAH

1. Bezpečnosť používania	10
2. Špecifikácie	13
2.1 Technické údaje	13
2.2 Obsah sady	13
3. Konštrukcia zariadenia	14
4. Obsluha zariadenia	14
5. Čistenie zariadenia	17
6. Vysvetlenie symbolov	17
7. Použitie návodu	18
8. Záruka a servis	18
9. Vyhlásenie o zhode EÚ	18

1. Bezpečnosť používania

Pred použitím tohto zariadenia si prosím pozorne prečítajte tieto pokyny. Nedodržanie týchto pokynov môže byť nebezpečné alebo nezákonné.



VAROVANIE! Zvyškové teplo zostáva na povrchu vykurovacieho telesa aj po použití.



VAROVANIE! Neodstraňujte veko počas penenia alebo ohrevu mlieka.

–ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE–

Tento spotrebič je určený na penenie a ohrev mlieka. Penovač nie je určený na použitie s inými tekutinami ako mliekom, s výnimkou vody počas čistenia a oplachovania. Tento spotrebič je určený iba na vnútorné použitie a nesmie sa používať na komerčné účely.



VAROVANIE! Používanie napěňovače k jiným účelům, než ke kterým je určen, s sebou nese různá rizika, včetně zdravotních rizik.

Výrobca nenesie zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z používania zariadenia v rozpore s jeho určeným účelom.

Táto príručka obsahuje dôležité informácie o používaní produktu – prečítajte si ju prosím pozorne a uschovajte si ju pre budúce použitie.

–DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY–

Spotrebič by nemali používať osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo bez skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo nedostali príslušné pokyny.

Čistenie a používateľskú údržbu by nemali vykonávať deti, pokiaľ nie sú staršie ako 8 rokov a nie sú pod dozorom. Uchovávajújte spotrebič a jeho kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov. Pred čistením alebo údržbou musí byť spotrebič odpojený od siete. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa zaistilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.

Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený servisným strediskom výrobcu, zástupcom servisného strediska alebo podobne kvalifikovanou osobou.

–NERISKUJ–

Tento spotrebič je určený na použitie v kuchyniach, domácnostiach, bytoch, obchodoch, kanceláriách, hoteloch, motelloch a podobných prostrediach. Nepoužívajte spotrebič v oblastiach, kde je zakázané používať elektrické spotrebiče alebo kde by to mohlo spôsobiť rušenie alebo iné nebezpečenstvá. Nezapínajte ani nepoužívajte spotrebič v blízkosti horľavých materiálov. Na spotrebič nekladte žiadne horľavé predmety ani ho nezakrývajte – mohlo by dôjsť k poškodeniu spotrebiča alebo dokonca k požiaru. Nezdvíhajte ani

Všetky práva vyhradené neprenášajte spotrebič, keď je zapnutý. Ak dôjde k preplneniu komory spotrebiča, môže byť jej obsah počas prevádzky vyhodенý. Zariadenie pripájajte iba k zdrojom napájania, ktoré zodpovedajú špecifikáciám uvedeným na typovom štítku zariadenia. Výrobok možno používať iba s priloženým stojanom.

—OKOLIE—

Zariadenie by malo byť umiestnené na rovných, rovných, vodorovných povrchoch odolných voči vysokým teplotám. Zariadenie by malo byť presunuté ďalej od stien, zvislých povrchov nábytku a akýchkoľvek materiálov, ktoré nie sú odolné voči vysokým teplotám – súčasti puzdra sa pomerne zahievajú.

Udržujte deti mladšie ako 8 rokov a domáce zvieratá mimo dosahu spotrebiča, keď je v prevádzke. Vnútorňý a vonkajší povrch spotrebiča sa počas prevádzky veľmi zahrieva, čo predstavuje riziko popálenia, a napájací kábel môže spôsobiť zakopnutie alebo iné zranenie. Nenechávajte spotrebič počas používania bez dozoru. Zariadenie nesmie byť počas prevádzky uzavreté vo vnútri skriň.

—VODA A INÉ KVAPALINY—

Nevystavujte zariadenie, jeho základňu ani zástrčku vode alebo iným kvapalinám. Najmä sa vyvarujte ponorenia konektora na základni alebo zariadení. Môže to nepriaznivo ovplyvniť prevádzku a životnosť elektronických a elektrických súčastí. Vyhnite sa prevádzke v prostredí s vysokou vlhkosťou. Zaparené kuchyne, kúpeľne a kvapky vody z iných zdrojov môžu spôsobiť tvorbu vlhkosti vnútri krytu zariadenia, čo môže viesť k poškodeniu a v extrémnych prípadoch k úrazu elektrickým prúdom. Nepoužívajte zariadenie s mokkými rukami.

—PROFESIONÁLNY SERVIS—

Tento výrobok by mal byť opravovaný iba kvalifikovaným servisným technikom alebo autorizovaným servisným strediskom. Opravy vykonané nekvalifikovaným technikom alebo neautorizovaným servisným strediskom môžu poškodiť zariadenie a zneplatniť záruku. Výrobca nenesie zodpovednosť za problémy spôsobené používateľskými úpravami.

2. Špecifikácie

2.1 Technické údaje

Penovač mlieka čierny 500W	
Model	HUS1062
Napájanie	220-240V~ 50-60Hz
Výkon	500W
Kapacita	150 ml na penenie, 300 ml na ohrev

2.2 Obsah sady

- Penovač mlieka čierny 500W
- Základňa
- Používateľský manuál



Ak niektorá z vyššie uvedených položiek chýba alebo je poškodená, kontaktujte svojho predajcu.



Obal odporúčame uschovať pre prípad prípadnej reklamácie.

Používateľskú príručku si môžete stiahnuť z nasledujúcej internetovej adresy:

<https://huslog.eu/>

Alebo naskenovaním QR kódu:



3. Konštrukcia zariadenia



4. Obsluha zariadenia

! *Uistite sa, že kábel je vedený tak, aby nemohol byť poškodený, prerezaný, zachytený alebo potiahnutý, čo by mohlo viesť k poškodeniu zariadenia alebo zraneniu používateľa alebo iných osôb. Umiestnite zariadenie na rovný a stabilný povrch.*

! *Zariadenie možno pripojiť iba k elektrickej zásuvke vybavenú ochranným kolíkom.*

! *Ak spozorujete, že je poškodený kryt, základňa, kábel alebo zástrčka, nezapínajte zariadenie.*

! *Dávajte pozor, aby sa dovnútra zariadenia nedostali tekutiny! Ide o elektrické zariadenie a kvapaliny môžu spôsobiť skrat, ktorý by mohol poškodiť zariadenie alebo spôsobiť úraz elektrickým prúdom.*

! *Akonáhle je penovač odstránený zo základne, všetky jeho činnosti sa zastavia a predtým nastavený prevádzkový program sa zruší.*

! *Penovač zdvíhajte iba za rukoväť.*



Nalejte do penovacej komory také množstvo mlieka, ktoré je rovnaké alebo vyššie ako minimálna úroveň naplnenia (100 ml), ale nie vyššie ako maximálna úroveň pre penenie (150 ml) alebo ohrev (300 ml), v závislosti od zvolenej funkcie. Naliatím príliš veľkého množstva mlieka môže dôjsť k pretečeniu peny alebo dokonca k poškodeniu zariadenia. Ak hladina mlieka klesne pod minimálnu úroveň naplnenia, penovač mlieka sa môže automaticky vypnúť, aby bol prístroj chránený pred prehriatím.



Proces penenia alebo ohrevu možno kedykoľvek prerušiť stlačením funkčného tlačidla na kryte zariadenia alebo v extrémnych prípadoch zdvihnutím penovača zo základne alebo vytiahnutím zástrčky zo zásuvky.

PRÍPRAVA NA PRVÉ SPUSTENIE

Vyberte výrobok a príslušenstvo z obalu a odviňte napájací kábel. Umiestnite základňu na rovný a stabilný povrch. Mimo dosahu detí a domácich miláčikov. Ak sa všetky súčasti zdajú nepoškodené, zapojte napájaciu zástrčku do elektrickej zásuvky.





Pred prvým varom vody odstráňte všetky nečistoty alebo konzervačné látky, ktoré mohli pokrývať vnútro kanvice. To je dôležité pre vaše zdravie a zachovanie neutrálnej chuti prevarenej vody.


Ak chcete pred prvým použitím vyčistiť vnútok komory napenovača, sterilizujte celý vnútok komory napenovača. Za týmto účelom naplňte komoru čo najväčším množstvom vriacej vody a nechajte ju niekoľko minút odležať. Po uplynutí tejto doby vodu vylejte a vnútok komory opláchnite čistou vodou.

Po vychladnutí umyte vnútok komory prostriedkom na umývanie riadu a dôkladne opláchnite.

PRÁCA S PENOVAČOM MLIEKA

Penovač ponúka tri spôsoby penenia a ohrevu mlieka. Každý režim je reprezentovaný ikonou na kryte zariadenia v blízkosti funkčného tlačidla:

-  - viac šľahanej peny; na cappuccino
-  - menej vyšľahaná pena; pre latte
-  - ohrev: teplé mlieko, horúca čokoláda, kakao
-  - studené penenie; pre ľadovú kávu

Ak chcete vybrať konkrétny prevádzkový režim, stlačte funkčné tlačidlo a vedľa symbolu bude blikať kontrolka.  Zatiaľ čo kontrolka bliká, stlačením funkčného tlačidla bude vedľa symbolu blikať kontrolka. Zatiaľ čo kontrolka bliká, môžete zmeniť prevádzkový režim. Po štyroch bliknutiach bude kontrolka trvalo svietiť a zariadenie začne pracovať v režime, v ktorom svieti kontrolka.







Pred zapnutím spotrebiča zakryte penovaciu komoru vekom. Zabráňte tak striekaniu mlieka mimo spotrebič.



Najlepšie výsledky dosiahnete pri penení kravského mlieka s vysokým obsahom tuku. Mlieka so zníženým obsahom tuku, bezlaktózové alebo rastlinné mlieka nemusia tak dobre peniť.

Každý prevádzkový režim je charakterizovaný špecifickou prevádzkovou dobou, po ktorej sa zariadenie automaticky vypne:

- Približne 1 minúta a 45 sekúnd pre 
- Približne 1 minúta a 45 sekúnd pre 
- Asi 20 sekúnd pre 
- 2 minúty pre 

Doba prevádzky je približná, pretože závisí od teploty a množstva mlieka plneného do zariadenia.



Pred použitím akéhokoľvek režimu penenia sa uistite, že je pružinové miešadlo umiestnené vo vnútri penovacej komory.

Po každom cykle počkajte 3 minúty, kým začnete ďalší cyklus. Príliš časté spúšťanie zariadenia môže spôsobiť zablokovanie penovača, čo zabráni ďalšej prevádzke. Ide o bezpečnostný prvok (funkčné

Všetky práva vyhradené tlačidlo je nefunkčné a kontrolka bliká). V takom prípade počkajte približne 5 minút, kým zariadenie znovu zapnete.

5. Čistenie zariadenia


 **VAROVANIE!** Zariadenie nesmí byť ponořeno do vody nebo omýváno pod tekoucí vodou!

 Čistenie možno vykonávať iba vtedy, keď je prístroj vypnutý, vychladnutý a nie je pripojený k zdroju napájania.

 **Nepoužívajte žiadne chemické, alkalické, abrazívne alebo dezinfekčné čistiace prostriedky, pretože môžu mať škodlivý vplyv na súčasti zariadenia.**

Zariadenie by malo byť čistené iba suchou handričkou alebo papierovou utierkou. Ak je telo silne znečistené, použijete handričku mierne navlhčenú vlažnou vodou a prebytočnú vodu dôkladne vyžmýkajte. Potom vyčistené miesto ihneď utrite suchou handričkou alebo papierovou utierkou a nechajte zariadenie úplne vyschnúť.

6. Vysvetlenie symbolov

 Obaly zariadenia možno recyklovať v súlade s miestnymi predpismi.





Symbol pre vlnitú lepenku (obalový materiál).

 Na vnútorné použitie.



Značka označuje, že výrobok je určený na kontakt s potravinami.

 Symbol označuje, že obal obsahuje návod na použitie, ktorý si treba pred použitím prečítať.

 V súlade so smernicou WEEE 2012/19/EÚ je tento výrobok označený symbolom preškrtnutej popolnice na kolieskach.

Tento výrobok by nemal byť likvidovaný s domovým odpadom, ale mal by byť odovzdaný na určené zberné a recyklačné miesto pre odpadné elektrické a elektronické zariadenia, ktoré nakladajú s týmto druhom nebezpečného odpadu. Zber tohto druhu

Všetky práva vyhradené odpadu na vyhradených miestach a jeho riadna recyklácia prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Správna recyklácia odpadných elektrických a elektronických zariadení má priaznivý dopad na ľudské zdravie a životné prostredie. Informácie o skládkach odpadných elektrických a elektronických zariadení vám poskytnie miestny úrad alebo predajca zariadenia.

7. Použitie návodu

Žiadna časť tejto používateľskej príručky nesmie byť reprodukováná, distribuovaná, prekladaná alebo prenášaná v akejkoľvek forme alebo akýmkoľvek prostriedkami, elektronickými alebo mechanickými, vrátane fotokopírovania, nahrávania alebo ukladania v akomkoľvek systéme na ukladanie a vyhľadávanie informácií, bez predchádzajúceho písomného súhlasu výrobcu. Všetky názvy značiek a produktov sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami príslušných spoločností. Grafický vzhľad alebo farba produktu sa môže líšiť od skutočného produktu.

8. Záruka a servis

Na tento výrobok sa vzťahuje 2-ročná záruka od dátumu zakúpenia. V prípade závady by mal byť výrobok vrátený do obchodu, kde bol zakúpený, a nezabudnite predložiť doklad o kúpe. Výrobok by mal byť kompletný a ideálne v pôvodnom obale.

9. Vyhlásenie o zhode EÚ



Spoločnosť mPTech sp. z o. o. týmto vyhlasuje, že tento výrobok je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími ustanoveniami smerníc Európskej únie.