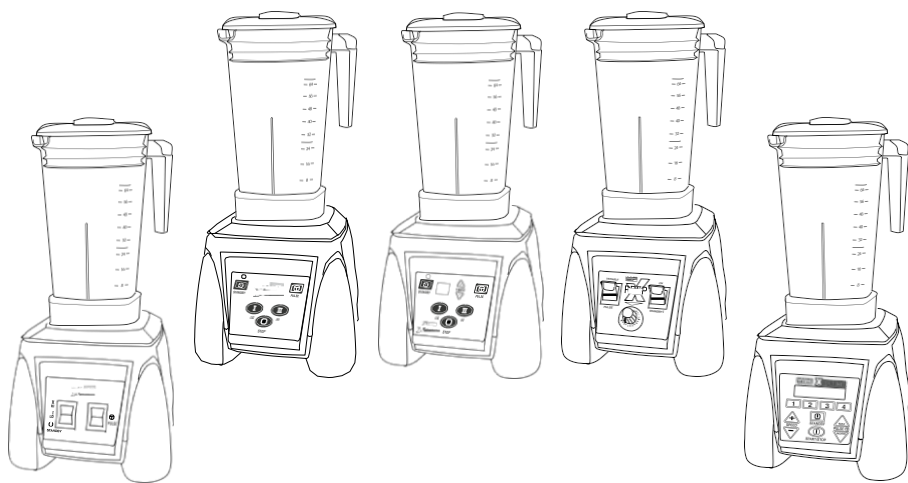


WARING COMMERCIAL

Výkonný mixér



ŘADA MX

Pro Vaši bezpečnost a trvalou pohodu při používání tohoto produktu si před použitím pečlivě přečtěte návod k použití.


DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

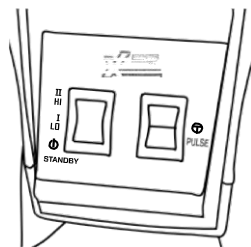
Při používání elektrického spotřebiče je nutné vždy dodržovat níže uvedená základní bezpečnostní pravidla:




1. **PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY.**
2. **Jestliže se zařízení nepoužívá, před manipulací, nasazováním či snímáním jednotlivých součástí a před čištěním je třeba vytáhnout přívod ze zásuvky.**
3. Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, nikdy nevkládejte základnu mixéru do vody či do jiné kapaliny.
4. Tento spotřebič by neměly používat osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi či s nedostatkem zkušeností a znalostí. Děti je třeba hlídat, aby si se spotřebičem nehrály.
5. Předcházejte kontaktu s pohyblivými součástmi.
6. Nepoužívejte spotřebič s poškozeným kabelem nebo došlo-li k jeho selhání, pádu či poškození. Odnesete mixér do nejbližšího autorizovaného servisu, kde jej prohlédnou, opraví a provedou elektrické či mechanické nastavení.
7. Při použití doplňků, které společnost Waring nedoporučuje, včetně varných nádob, vzniká riziko úrazu.
8. Nepoužívejte spotřebič ve venkovních prostorech.
9. Nenechávejte kabel viset přes okraj stolu nebo pultu. Zabraňte kontaktu kabelu s horkými povrchy.
10. Udržujte ruce a kuchyňské náčiní při mixování mimo nádobu, jinak by mohlo dojít k závažnému poranění osob nebo poškození mixéru. Lze použít gumovou stěrku, ale pouze když mixér není v činnosti.
11. Čepele jsou ostré. Zacházejte s nimi opatrně.
12. Mixér použijte výhradně s nasazeným víčkem.
13. Při mixování horkých kapalin odstraňte centrální výplň víčka. Viz pokyny pro mixování horkých kapalin.
14. Při dlouhodobém provozu se doporučuje používat ochranu sluchu.
15. Viz Pokyny pro čištění a sanitaci pro všechny mixéry Waring. **NEČISTĚTE MIXÉR TLAKOVOU VODOU.**
16. Spotřebič musí být umístěn tak, aby byla dostupná zástrčka na přívodním kabelu.
17. V nádobě mixéru nepoužívejte perlivé kapaliny. Používání perlivých kapalin v nádobě mixéru může vést ke zranění.
18. Olej nebo suroviny obsahující olej, například burákové máslo, nemixujte déle než 5 minut.
19. Nikdy nesnímejte nádobu mixéru ze základny, dokud se čepel zcela nezastaví.

USCHOVEJTE TUTO PŘÍRUČKU






MIXÉR MX S MECHANICKÝMI SPÍNAČI

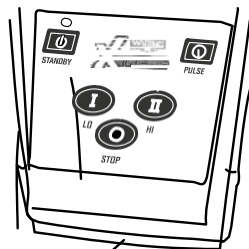
1. Před zahájením práce se ujistěte, že mixér je odpojený a nádoba není nasazena na mixéru.
2. Vložte suroviny do nádoby a zakryjte ji. Nenaplňujte nádobu nad rysku MAX.
3. Nechte spotřebič v režimu STANDBY  a nasadte nádobu na základnu mixéru. Ujistěte se, že nádoba dobře sedí a že hnací přírubby zapadly do sebe. Zapojte přívodní kabel do zásuvky.



4. Tento mixér má dvě nastavení rychlosti HI **II** (vysoká rychlost) a LO **I** (nízká rychlost). Přepněte spínač do požadované **II** polohy. Chcete-li rychle rozdrtit led, použijte vysokou rychlost.
5. Po dokončení práce přepněte spínač do polohy  STANDBY.
6. Mixér je vybaven možností pulzního provozu (PULSE).  Funkci pulzního provozu zapnete přidržením příslušného spínače  v dolní poloze. **II** Mixér poběží vysokou rychlostí, dokud spínač neuvolníte.
7. Než sejmete nádobu ze základny, nechte motor zcela zastavit. Nikdy nenasazujte nádobu na základnu ani ji nesnímejte, když běží motor.
8. Při spouštění a během mixování vždy přidržujte nádobu rukou. Nikdy nemixujte bez nasazeného víčka.
9. Po každém použití nádobu umyjte a osušte. Viz Pokyny pro čištění a sanitaci.


MIXÉR MX S ELEKTRONICKÝMI DOTYKOVÝMI SPÍNAČI BEZ TLUMIČE ZVUKU

1. Před zahájením práce se ujistěte, že mixér je odpojený a nádoba není nasazena na mixéru.
2. Vložte suroviny do nádoby a zakryjte ji. Nenaplňujte nádobu nad rysku MAX.
3. Nasadte nádobu na základnu mixéru. Ujistěte se, že nádoba dobře sedí a že hnací přírubby zapadly do sebe. Zapojte přívodní kabel do zásuvky.
4. Tento mixér má elektronickou membránovou klávesnici. Klávesnice obsahuje tlačítka hlavního vypínače , tlačítka HI **II** **I** LO (nízká rychlost),  STOP a PULSE  (pulzní provoz).
5. Stisknutím tlačítka STANDBY  se mixér zapne. Zelená kontrolka se rozsvítí. Pro trvalý provoz stiskněte tlačítka LO **I** nebo HI **II**. Po skončení práce stiskněte tlačítko STOP . Pro krátkodobý provoz stiskněte tlačítko PULSE; motor poběží vysokou rychlostí, dokud tlačítko neuvolníte.


















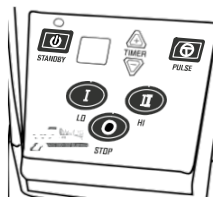
POZNÁMKA

A: Elektronický mixér MX má funkci pomalého startu (Slow Start™). Při spuštění na vysokou rychlost se spotřebič nejprve na 2 sekundy rozběhne nižší rychlostí a poté přejde na vysokou rychlost. Umožňuje to rovnoměrnější promíchání surovin v nádobě.


6. Než sejmete nádobu ze základny, nechte motor zcela zastavit. Nikdy nenasazujte nádobu na základnu ani ji nesnímejte, když běží motor.
7. Při spouštění a během mixování vždy přidržujte nádobu rukou. Nikdy nemixujte bez nasazeného víčka.
8. Po každém použití nádobu umyjte a osušte. Viz Pokyny pro čištění a sanitaci.
9. Mixér vypnete stisknutím tlačítka STANDBY . Zelená kontrolka zhasne.

MIXÉR MX S ELEKTRONICKÝMI DOTYKOVÝMI SPÍNAČI A ČASOVAČEM

1. Před zahájením práce se ujistěte, že mixér je odpojený a nádoba není nasazena na mixéru.
2. Vložte suroviny do nádoby a zakryjte ji. Nenaplňujte nádobu nad rysku MAX.
3. Nasaďte nádobu na základnu mixéru. Ujistěte se, že nádoba dobře sedí a že hnací příruby zapadly do sebe. Zapojte přívodní kabel do zásuvky.
4. Tento mixér má elektronickou membránovou klávesnici. Klávesnice obsahuje Tlačítko hlavního vypínače STANDBY , dále tlačítka HI  (vysoká rychlost), LO  (nízká rychlost), STOP  a PULSE  (pulsní provoz), a také 30sekundový časovač s tlačítky pro nastavení času.
5. Mixér se zapíná stisknutím tlačítka STANDBY . Zelená kontrolka se rozsvítí. Elektronický časovač ukáže 10 sekundový interval (výchozí). Šipkami nahoru nebo dolů nastavte požadovaný čas. Elektronický časovač zobrazí dobu běhu v 5sekundových krocích, maximálně do 30 sekund. Po nastavení požadovaného času spusťte mixér stisknutím tlačítka HI  nebo LO . Časovač bude odpočítávat v 1sekundových krocích do hodnoty 0 a poté se mixér zastaví. Stisknutím tlačítka PULSE , STOP  nebo STANDBY  se funkce časovače zruší a mixér se zastaví bez ohledu na zbývající čas na časovači. **POZNÁMKA:** Chcete-li zvýšit či snížit nastavený čas, když již běží odpočet, stiskněte tlačítka pro prodloužení či zkrácení času. Čas se příslušným způsobem upraví v 5sekundových krocích.
6. Jestliže nezapnete mixér do pěti sekund, časovač se vypne a mixér přejde zpět do manuálního režimu. Časovač lze znovu zapnout pomocí šipek pro prodloužení resp. zkrácení nastaveného času. Při opakovaném použití elektronického časovače bude úvodní čas stejný jako poslední nastavený čas. **Poznámka:** Jestliže došlo k vypnutí spotřebiče nebo odpojení ze zásuvky, časovač se vrátí zpět k výchozímu intervalu 10 sekund.
7. Pro trvalý provoz stiskněte tlačítka LO  nebo HI . Po skončení práce stiskněte tlačítko STOP . Krátkodobé mixování je možné pomocí tlačítka PULSE . Motor poběží vysokou rychlostí, dokud tlačítko neuvolníte.



POZNÁMKA: Elektronický mixér MX má funkci pomalého startu (Slow Start™). Při spuštění na vysokou rychlost se spotřebič nejprve na 2 sekundy rozběhne nižší rychlostí a poté přejde na vysokou rychlost. Umožňuje to rovnoměrnější promíchání surovin v nádobě.

8. Než sejmete nádobu ze základny, nechte motor zcela zastavit. Nikdy nenasazujte nádobu na základnu ani ji nesnímejte, když běží motor.
9. Po každém použití nádobu umyjte a osušte. Viz Pokyny pro čištění a sanitaci.
10. Spotřebič vypnete stisknutím tlačítka STANDBY  Zelená kontrolka zhasne.

MIXÉR MX S PROMĚNNOU RYCHLOSTÍ



Varování – jde o výrobek třídy A. V domácím prostředí může tento výrobek způsobovat rušení příjmu rozhlasového vysílání a uživatel pak musí přijmout odpovídající opatření.

1. Před zahájením práce se ujistěte, že mixér je odpojený a nádoba není nasazena na mixéru.
2. Vložte suroviny do nádoby a zakryjte ji. Nenaplňujte nádobu nad rysku MAX.
3. Mixér musí být v režimu STANDBY. Nasad'te nádobu na základnu mixéru. Ujistěte se, že nádoba dobře sedí a že hnací příruby zapadly do sebe. Zapojte přírodní kabel do zásuvky.
4. Tento mixér má ovládací prvek pro plynulé nastavení rychlosti. Nastavte mixér na požadovanou rychlost 1 až 10.
5. Výchozí poloha levého spínače je VARIABLE, kdy se mixér řídí nastavenou rychlostí. Přepněte pravý spínač do polohy ON.
6. Po skončení práce přepněte spínač do polohy STANDBY.
7. Mixér je vybaven možností pulzního provozu (PULSE). Funkci pulzního provozu zapnete přidržením levého spínače v dolní poloze. Mixér poběží maximální rychlostí (30 000 ot./min), dokud spínač neuvolníte.
8. Než sejmete nádobu ze základny, nechte motor zcela zastavit. Nikdy nenasazujte nádobu na základnu ani ji nesnímejte, když běží motor.
9. Při spouštění a během mixování vždy přidržujte nádobu rukou. Nikdy nemixujte bez nasazeného víčka.
10. Po každém použití nádobu umyjte a osušte. Viz Pokyny pro čištění a sanitaci.







MIXÉR MX S PROGRAMOVACÍMI OVLÁDACÍMI PRVKY

1. Před zahájením práce se ujistěte, že mixér je odpojený a nádoba není nasazena na mixéru.
2. Vložte suroviny do nádoby a zakryjte ji. Nenaplňujte nádobu nad rysku MAX.
3. Nasad'te nádobu na základnu mixéru. Ujistěte se, že nádoba dobře sedí a že hnací příruby zapadly do sebe. Zapojte přírodní kabel do zásuvky.



4. Rychlost motoru lze nastavit pomocí šipek  nebo . Rychlost sahá od 15 % do 100 %.

100 %	20 000 ot./min
50 %	10 000 ot./min
15 %	3 000 ot./min

Šipka vzhůru  zvyšuje zobrazenou rychlost motoru v krocích po 1 % a tlačítko se šipkou směřující dolů  snižuje rychlost motoru v krocích po 1 %. Přidržením jedné ze šipek se rychlost začne rychle měnit.




Pomocí tlačítek  a  nastavte požadovanou rychlost motoru. Jestliže rychlost nenastavíte, poběží motor výchozí, 100% rychlostí.



POZNÁMKA: Motor nepoběží nově nastavenou rychlostí, dokud nestisknete tlačítko START/STOP. Jestliže nestisknete tlačítko START/STOP během 5 sekund, uloží se nově nastavená rychlost pro další použití a mixér přejde do pohotovostního (STANDBY) režimu; na displeji se znovu zobrazí „PRESS ANY BUTTON TO BLEND (MIXÉR ZAPNETE STISKNUTÍM LIBOVOLNÉHO TLAČÍTKA)“.

5. Stisknutím tlačítka START/STOP se mixér spustí. Mixér trvale poběží nastavenou rychlostí. Na displeji LCD se zobrazí rychlost motoru v procentech. Výchozí rychlost (procentuální podíl) je 100 %. Rychlost motoru lze za běhu měnit pomocí šipek nahoru  a dolů .


6. Chcete-li trvalý provoz mixéru ukončit, stiskněte tlačítko START/STOP nebo kterékoli jiné programovací tlačítko.

PULZNÍ PROVOZ

Spotřebič je vybaven dvěma možnostmi pulzního provozu: normální  a maximální . **Poznámka:** Spínače pulzních režimů jsou tlačítka - po jejich uvolnění se mixér vypne. .





1. Chcete-li použít maximální pulzní režim, stiskněte tlačítko . Motor poběží na 150% rychlost. Na displeji se objeví text „MAX PULSE SPEED: 150% (MAXIMÁLNÍ PULZNÍ RYCHLOST: 150 %)“.
2. Chcete-li použít normální pulzní režim, stiskněte tlačítko . Motor poběží na 100% rychlost. Na displeji se objeví text „NORM PULSE SPEED : 100% (NORMÁLNÍ PULZNÍ RYCHLOST: 100 %)“.
3. Mixér umožňuje nastavit pulzní režim na požadovanou rychlost. Během mixování v normálním pulzním režimu lze nastavit rychlost motoru. Rychlost mixování nastavte přidržením tlačítka a pomocí tlačítek pro zvýšení nebo snížení rychlosti. Na displeji se zobrazí nastavená rychlost a rychlost motoru se upraví.

POZNÁMKA: Rychlost lze nastavit od 15 % do 100 %.


Po uvolnění tlačítka  pro pulzní provoz se motor vypne a mixér se vrátí do pohotovostního režimu. Změněná pulzní rychlost se uloží do paměti a nahradí výchozí 100% rychlost.

PROGRAMOVATELNÉ MIXÉRY


1. Na mixérech jsou 4 programovatelná tlačítka pro snadnou obsluhu a trvale stejný výsledek. Z výroby jsou tlačítka naprogramována následujícím způsobem:

-  1 Tekuté drinky
-  2 Ledové drinky
-  3 Zmrzlinové drinky
-  4 Smoothies

2. Chcete-li spustit kterýkoli z výše uvedených hotových programů, mixér musí být v pohotovostním (STANDBY) režimu.
3. Spustíte mixér stisknutím tlačítka požadovaného programu. Motor poběží nastavenou rychlostí po nastavenou dobu. Na displeji se zobrazí zbývající čas. Jakmile čas doběhne na hodnotu 0, motor se zastaví, mixér se vrátí do pohotovostního režimu a na displeji se zobrazí text: „PRESS ANY BUTTON TO BLEND (MIXÉR ZAPNETE STISKNUTÍM LIBOVOLNÉHO TLAČÍTKA)“.

POZNÁMKA: Mixovací program kdykoli ukončíte stisknutím tlačítka  START/STOP nebo libovolného z naprogramovaných tlačítek. Mixér se vrátí do pohotovostního režimu a na displeji se zobrazí text: „PRESS ANY BUTTON TO BLEND (MIXÉR ZAPNETE STISKNUTÍM LIBOVOLNÉHO TLAČÍTKA)“.

ÚPRAVA PROGRAMŮ V PROGRAMOVATELNÝCH MIXÉRECH

Uživatelé mohou vkládat 4 nové programy podle vlastních potřeb. Program se skládá z několika částí, každá s jinou rychlostí a dobou běhu. Například program  lze nahradit novým programem, který má 3 části, viz níže:

Část 1: rychlost = 75 %; čas = 30 sekund Část 2:

rychlost = 100 %; čas = 20 sekund Část 3:


rychlost = 50 %; čas = 20 sekund



Program má následující omezení:

Rychlost: 15 % až 100 %












Čas: 5 až 90 sekund

Celková doba běhu programu nesmí překročit 90 sekund, součet jednotlivých částí tedy nesmí být delší než 90 sekund.

POZNÁMKA: Tlačítko  slouží pro přechod do dalšího kroku při úpravách programu.

1. Nový program vložíte současným stisknutím tlačítek  a , když je spotřebič v pohotovostním (STANDBY) režimu. Mixér přejde do zadávání nového programu a na displeji se objeví text „ADD NEW PROGRAM (ZADEJTE NOVÝ PROGRAM)“.
2. Dále je třeba nastavit hodnoty. Stiskněte programové tlačítko, jehož program chcete nahradit (tj. 1... 4). Na displeji se objeví výzva „USE UP/DOWN TO SET SPEED: 25% (POMOCÍ ŠÍPEK NAHORU A DOLŮ NASTAVTE RYCHLOST: 25 %)“.



POZNÁMKA: Výchozí nastavená rychlost při programování je 25 %.

3. Stisknutím šipky nahoru  nebo dolů  nastavte požadovanou rychlost. Krok rychlosti je 1 % (150 ot./min). Stisknutím a přidržením tlačítka lze hodnoty procházet urychleně. Rychlost lze nastavit v intervalu od 15 % do 100 %.
4. Po dosažení požadované rychlosti potvrďte nastavení stisknutím tlačítka  nebo vyčkáním po dobu 5 sekund. Na displeji se objeví výzva „USE UP/DOWN TO SET TIME (POMOCÍ ŠIPEK NASTAVTE ČAS)”. **POZNÁMKA:** Výchozí nastavený čas při programování je 5 sekund.
5. Pomocí šipky nahoru  nebo dolů  nastavte hodnotu času (do 90 sekund). Po dosažení 90 sekund se dalším stisknutím šipky nahoru hodnota nezvýší a na displeji  se na 2 sekundy objeví text „MEMORY LIMIT (LIMIT PAMĚTI)“.
6. Nastavení potvrďte stisknutím tlačítka  nebo vyčkáním po dobu 5 sekund. Po potvrzení času se na displeji objeví výzva „SELECT ANOTHER SPEED (ZVOLTE DALŠÍ RYCHLOST)“. Opakujte kroky 3-5, potřebujete-li naprogramovat další zpracování.
POZNÁMKA: Když při nastavování dalšího kroku stisknete šipku vzhůru  nebo dolů , na displeji se objeví výzva „USE UP & DOWN TO SET SPEED: 25% (POMOCÍ ŠIPEK NAHORU A DOLŮ NASTAVTE RYCHLOST: 25 %)“.
7. Nový program uložíte současným stisknutím šipek nahoru  a dolů . Na displeji se po dobu 5 sekund zobrazí text „NEW PROGRAM (PROG #) SAVED (NOVÝ PROGRAM (PROGRAM #) ULOŽEN“). Mixér se vrátí do pohotovostního režimu a na displeji se zobrazí text: „PRESS ANY BUTTON TO BLEND (MIXÉR ZAPNETE STISKNUTÍM LIBOVOLNÉHO TLAČÍTKA)“.


POZNÁMKA: Jestliže po zobrazení výzvy „ADD NEW PROGRAM (ZADEJTE NOVÝ PROGRAM)“ nestisknete po dobu 60 sekund žádné tlačítko, mixér opustí režim zadávání nového programu a vrátí se do pohotovostního režimu. Nový program se neuloží.

8. Chcete-li spustit nový program, stiskněte požadované programové tlačítko. Mixér spustí program nastavený uživatelem. Na displeji se zobrazí text „NEW PROGRAM # (NOVÝ PROGRAM #)“ a začne se odpočítávat čas.

OBNOVENÍ TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ PROGRAMOVATELNÝCH MIXÉRŮ


1. Chcete-li obnovit tovární nastavení programovatelného mixéru, stiskněte současně šipku  nahoru  a šipku dolů.

Na displeji se objeví výzva „ADD NEW PROGRAM (ZADEJTE NOVÝ  PROGRAM)“.

2. Stiskněte tlačítko . Na displeji se objeví výzva „RESTORE DEFAULT PROGRAMS (OBNOVIT VÝCHOZÍ PROGRAMY)“.

3. Stisknutím tlačítka potvrdíte a uložíte obnovené programy. Na displeji se na 3 sekundy objeví logo.

4. Mixér se vrátí do pohotovostního režimu a na displeji se zobrazí text: „PRESS ANY BUTTON TO BLEND (MIXÉR ZAPNETE STISKNUTÍM LIBOVOLNÉHO TLAČÍTKA)”.

POZNÁMKA: Tlačítkem STOP  lze obnovu továrního nastavení kdykoli přerušit, než dojde k potvrzení obnovení výchozích programů.

POČÍTADLO DRINKŮ

Programovatelné mixéry jsou vybaveny počítadlem drinků, aby bylo možné sledovat denní počet připravených drinků a celkový počet drinků připravených daným mixérem. Chcete-li zobrazit počítadla, stiskněte současně na 3 sekundy programová tlačítka **1** a **3**.

Na displeji se objeví:

DAILY COUNT XXXX (DENNÍ POČÍTADLO)

TTL COUNT XXXXX (CELKOVÉ POČÍTADLO)

Denní počítadlo zobrazuje počet drinků namíchaných za den. Celkové počítadlo představuje součet všech připravených drinků od prvního použití mixéru.

Denní počítadlo lze vynulovat současným stisknutím programových tlačítek **1** a **3** po dobu 3 sekund a poté stisknutím tlačítka ON/OFF na 3 sekundy. Denní počítadlo se vynuluje a celkové počítadlo se nezmění.

Potřebujete-li vynulovat celkové počítadlo, obraťte se na nejbližší autorizovaný servis Waring, kde vám poskytnou potřebné informace.

POZNÁMKA: Pulzní režim nezvyšuje denní ani celkové počítadlo drinků.

OPĚTOVNĚ ZAPNUTÍ TEPLOTNÍ OCHRANY

- Mixér je vybaven automatickou pojistkou, která chrání motor před přehřátím.
- Pokud se mixér při náročném provozu zastaví, přepněte mixér pomocí vypínače do pohotovostního (STANDBY) nebo vypnutého (OFF) režimu a vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky. Zcela vyprázdněte nádobu mixéru a nechte motor zhruba 5 minut zchladnout.
- Zapojte přívodní kabel zpět do zásuvky a pokračujte v práci.

DŮLEŽITÉ – POKYNY PRO MIXOVÁNÍ HORKÝCH SUROVIN

Kvůli riziku opaření při mixování horkých surovin je nutné dodržovat následující pravidla a postupy.

- Horké jsou suroviny, jejichž teplota je 38 °C nebo vyšší.
- Omezte množství zpracovávaných surovin na 0,5 l.
- Před spuštěním motoru zcela vyjměte středovou výplň krytu nádoby (umožní to odvětrávání vzduchu, který se v uvnitř nádoby při mixování rychle ohřívá a roztahuje).
- Vždy začínejte mixovat nízkou rychlostí a poté postupně přecházejte na požadovanou rychlost.
- Při spouštění nebo za běhu mixéru nikdy nestůjte přímo nad mixérem.

INSTALACE TLUMIČE ZVUKU

POZNÁMKA: Jestliže instalujete tlumič jako dodatečné příslušenství, je třeba demontovat standardní podložku nádoby a získat přístup k otvorům pro šrouby na horní části krytu. Tato podložka do tlumiče zvuku nezapadá. Odrhnete podložku směrem dozadu - počínaje rohem a dále přes hnací přírubu, dokud podložku zcela neodstraníte ze základny, viz obrázky 1, 2 a 3.



Obrázek 1



Obrázek 2



Obrázek 3



Obrázek 4



Obrázek 5



Obrázek 6



Obrázek 7



Obrázek 8



Obrázek 9



Obrázek 10



Obrázek 11



Obrázek 12



Obrázek 13



Obrázek 14



Obrázek 15

Po odstranění běžné podložky, NEBO pokud byl tlumič zvuku součástí balení Vašeho mixéru, postupujte následujícím způsobem:

Krok 1: Na horní části krytu najdete 3 montážní otvory pro šrouby, vlevo, vzadu a vpravo, viz obrázky 4, 5 a 6.

Krok 2: Položte dolní část tlumiče na kryt motoru, aby montážní otvory na tlumiči byly zarovnané s otvory pro šrouby na základně. Pomocí křížového šroubováku a 3 šroubů, jež jsou součástí balení tlumiče, připevněte tlumič ve 3 bodech k základně, viz obrázky 7, 8 a 9.

Krok 3: Po připevnění tlumiče vyjměte novou podložku pod nádobu (součást balení tlumiče). Mějte na paměti, že běžnou podložku NELZE použít s tlumičem zvuku. Správná speciální podložka je kolem vnějšího okraje zapuštěná. Má rovněž zakřivenou přední část s výstupky na bocích, viz obrázky 10, 11 a 12. Tato zakřivená část by měla směřovat k přední části mixéru.


Krok 4: Připevněte podložku přiloženou k tlumiči zvuku na horní kryt se zakřivenou částí směřující ven, viz obrázek 13. Pevně přitiskněte podložku kolem celé příruby, aby na krytu držela, viz obrázky 14 a 15.

DEMONTÁŽ TLUMIČE ZVUKU

Chcete-li tlumič zvuku demontovat, odpojte mixér ze zásuvky a postupujte následujícím způsobem:

1. Otevřete tlumič zvuku a vyjměte mixovací nádobu.
2. Demontujte přední část tlumiče zvuku rozpojením na obou stranách mixéru ve středovém bodě.
2. Odstraňte pryžovou podložku nádoby.
4. Vyšroubujte 3 šrouby ze základny mixéru a demontujte tlumič zvuku.

VYPNUTÍ MIXÉRU

Ať už je mixér v pohotovostním (STANDBY) režimu, v režimu nového programu (NEW PROGRAM) nebo běží-li motor, stisknutím  tlačítka ON/OFF se mixér zastaví a vypne. Displej zhasne.

POZNÁMKA: Všechny aktuální programy a nastavení se po opětovném zapnutí spotřebiče obnoví.

POKYNY PRO ČIŠTĚNÍ A SANITACI

NÁDOBU JE NUTNÉ ČISTIT A VYSUŠIT PO KAŽDÉM POUŽITÍ MIXÉRU PODLE NÁSLEDUJÍCÍCH POKYŇŮ. ZANEDBÁNÍ TĚCHTO POKYŇŮ MŮŽE ZPŮSOBIT HROMADĚNÍ ROZMIXOVANÝCH POKRMŮ NA VNITŘNÍM TĚSNĚNÍ ČEPELÍ A JEJICH NEDOSTATEČNOU FUNKCI

- Očistěte, opláchněte, sanitujte a osušte nádobu před prvním použitím a kdykoli, kdy se spotřebič nebude používat během následující hodiny.
- Očistěte a omyjte nádobu po každém použití.
- Očistěte a sanitujte základnu s motorem před prvním použitím a po každém dalším použití.
- Doporučuje se používat čisticí roztoky s nepěnivými odmašťovacími prostředky a chlorové čisticí roztoky s minimální koncentrací chloru 100 PPM.

Pro čištění, oplach a sanitaci spotřebiče lze používat následující roztoky nebo jejich ekvivalenty.

ROZTOK	PRODUKT	ŘEDĚNÍ VE VODĚ	TEPLOTA
Mytí	Diversy Wyandotte Diversol BX/a nebo CX/A	4 čajové lžičky/ 3,8 l	vysoká 46°C
Oplach	čistá voda		střední 35°C
Sanitace	průmyslové bělidlo Clorox®	1 čajová lžička/ 3,8 l	nízká 10–21°C

- Při opakovaném náročném používání spotřebiče zvyšuje časté čištění životnost čepelí. Doba provozu mezi jednotlivými čištěními by nikdy neměla přesáhnout půl hodiny.
- Nepoužívejte nádobu k uchování hotových pokrmů či nápojů.

MYTÍ A OPLACH NÁDOBY:

1. SEJMĚTE NÁDOBU ZE ZÁKLADNY. Sejměte víčko. Opláchněte vnitřní část nádoby a víčko pod tekoucí vodou. Přidejte do nádoby čisticí roztok, omyjte a opláchněte vnitřní část nádoby i víčka a odstraňte co nejvíce zbytků pokrmu. Vyprázdněte nádobu.
2. Otřete vnější část nádoby jemnou látkou či houbičkou namočenou v čisticím roztoku. Omyjte víčko a vložku ve víčku v novém čisticím roztoku. Naplňte nádobu do jedné čtvrtiny novým čisticím roztokem, přikryjte ji (pouze víčkem), nasadte nádobu na základnu a na dvě (2) minuty pusťte motor na nejvyšší rychlost. Vyprázdněte nádobu.
3. Opakujte krok (2) s použitím čisté vody namísto čisticího roztoku.

DŮLEŽITÉ

POZNÁMKA: KVŮLI RIZIKU OPAŘENÍ NESMÍ TEPLOTA ČISTICÍHO ROZTOKU A VODY NA OPLACH PŘESÁHNOUT 46°C A POUŽITÉ MNOŽSTVÍ NESMÍ PŘESÁHNOUT JEDNU ČTVRTINU CELKOVÉHO OBJEMU NÁDOBY.

JESTLIŽE SE POUŽÍVAJÍ VYŠŠÍ TEPLoty NEBO VĚTŠÍ MNOŽSTVÍ KAPALINY, DODRŽUJTE VEŠKERÉ POKYNY UVEDENÉ V TOMTO NÁVODU K OBSLUZE V ČÁSTI „POKYNY PRO MIXOVÁNÍ HORKÝCH SUROVIN”.

SANITACE A SUŠENÍ NÁDOBY:

1. Otřete vnější část nádoby jemnou látkou či houbičkou namočenou v sanitačním roztoku.
2. Naplňte nádobu sanitačním roztokem, přikryjte ji, nasadte na základnu **II** a na dvě (2) minuty pusťte motor na vysokou rychlost. Vyprázdněte nádobu. Odstraňte veškerou zbylou vlhkost z čepelí nasazením prázdné nádoby na základnu a spuštěním motoru na nejvyšší rychlost na dvě (2) sekundy.
3. Sanitujte víčko a vložku víčka namočením do sanitačního roztoku na dvě (2) minuty.
4. Po dokončení sanitace nádobu, víčko ani vložku víčka neoplachujte.

Nechte jednotlivé součásti oschnout na vzduchu.

ČIŠTĚNÍ A SANITACE ZÁKLADNY S MOTOREM:

1. ODPOJTE NAPÁJECÍ KABEL ZE ZÁSUVKY. Otřete vnější povrch základny jemnou látkou nebo houbičkou namočenou do čisticího roztoku, vody na oplach a sanitačního roztoku. Před čištěním látku resp. houbičku vyždímejte, aby roztok nemohl vniknout do základny.
NEPONOŘUJTE ZÁKLADNU DO ČISTICÍHO ROZTOKU, VODY NA OPLACH ANI SANITAČNÍHO ROZTOKU.
2. Před dalším použitím nechte základnu oschnout.

Veškerý další servis by měl provádět pracovník autorizovaného servisu.

Veškeré zde uvedené obchodní známky nebo značky služeb třetích stran jsou obchodními známkami nebo značkami služeb jejich příslušných vlastníků.

©2013 Waring Commercial
314 Ella T. Grasso Ave
Torrington, CT 06790

1-800-4-WARING
www.waringcommercialproducts.com

Řada MX IB

13WC001687