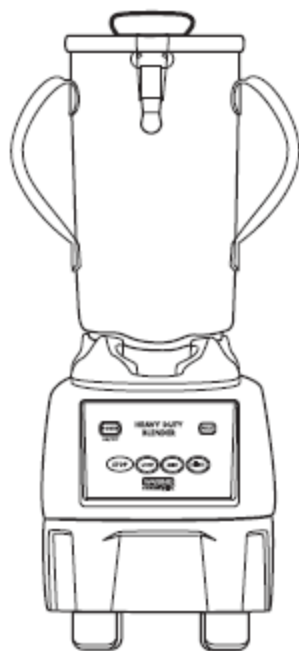

NÁVOD K OBSLUZE



BAROVÝ MIXÉR 4 LITRY

120 V - 230 V

DŮLEŽITÁ PREVENTIVNÍ OPATŘENÍ

Při manipulaci s elektrickými přístroji je stále nutné přísně dodržovat základní bezpečnostní opatření, v nichž jsou zahrnuty následující předběžné zásady:

1. PEČLIVÉ PROČTENÍ CELÉHO NÁVODU K OBSLUZE.

2. Na ochranu proti úderu elektrickým proudem se nesmí podstavec mixéru ponořit do vody nebo do jiných tekutin.
3. Je nutné zachovávat pečlivý dohled, když přístroj používají děti nebo se používá v jejich blízkosti.
4. Je třeba vždy vysunout zástrčku z přívodní zásuvky, když se přístroj nepoužívá, před nasazováním nebo odebíráním jeho součástí a před čištěním přístroje.
5. Nedotýkat se pohyblivých součástí přístroje v průběhu jeho provozu.
6. Elektrické přístroje, jejichž přípojovací kabel nebo zástrčka jsou poškozené nebo pracují chybně, spadly na zem nebo jsou jiným způsobem nějak poškozené, se nesmí uvádět do provozu. Přístroj se musí předat do nejbližší autorizované servisní dílny k opravě, přezkoušení nebo správnému nastavení z elektrického nebo mechanického hlediska.
7. Použití nástavců, včetně zavařovacích sklenic, které nedoporučuje výrobce přístroje, může být nebezpečné.
8. Zásadně nepoužívejte přístroj ve venkovním prostoru.
9. Nenechávejte viset přípojovací kabel přístroje přes hranu stolu nebo pracovní plochy nebo jej nenechávejte přijít do styku s horkými povrchy.
10. Nesahejte rukama nebo případnými pomůckami v průběhu mixování do nádoby přístroje, zamezíte tím případnému těžkému poranění těla a / nebo poškození mixéru. Gumová škrabka se smí používat jen tehdy, když není mixér v chodu.
11. Nože přístroje jsou velmi ostré. S noži se musí manipulovat při zachování velké opatrnosti.
12. Používejte mixér vždy se zavřeným víkem.
13. V průběhu mixování horkých tekutin se musí zátka ve víku přístroje zcela odstranit, dříve než se mixér uvede do provozu. Viz návody k mixování horkých materiálů.

NÁVOD PROSÍM DOBŘE USCHOVEJTE

Technické údaje

- Plnicí objem přístroje: 4 litry pracovní objem
- Nastavení spínače: (3 rychlosti)

| | VYP | NÍZKÁ | STŘEDNÍ | VYSOKÁ | PULZUJÍCÍ (PULZY) |
|---------------------|-----|--------|---------|--------|----------------------|
| - Otáčky za minutu: | | 15 800 | 18 000 | 20 800 | 20 800 |

(bez naplněného zboží - asi)

- Jmenovitý výkon: 120 V - 60 Hz - jednofázový střídavý proud (~) - 15 A, jen pro USA
230 V - 50 Hz - jednofázový střídavý proud (~) - 1500 W

- Podstavec: Tlakový odlitek - se šedým potahem
- Nádoba: Nerezová ocel s noži z nerezové oceli - průhledná, s uzavíracími svorkami opatřené viko z PC s těsnícím kroužkem a zátkou.

- Ložiska: Vysokovýkonná ložiska
- Napájecí kabel ze sítě: 2,44 m - třívodičový uzemněný kabel s odlehčením tahu v podstavci.
- Celková výška: 66 cm
- Hmotnost zařízení: 17,2 kg (38 liber) netto, hmotnost pro expedici 18,6 kg (41 liber)
- Registrace UL, NSF, CSA (JEN 120 V)

- Spínací hodiny: Některé modely jsou vybavené spínacími hodinami, které je možné nastavit pro automatické mixování v rozsahu od 10 sekund až do 3 minut.
- Krátkodobý provoz: 3 min ZAP / 1 min. VYP

NÁVOD K UZEMNĚNÍ PŘIPOJOVACÍHO KABELU

Tento přístroj je vybavený k Vaší ochraně třížilovou kabelovou soupravou.

Přístroje pro napětí 120 V se dodávají s tvarovou tříkolíkovou uzemňovací zástrčkou (NEMA 5-15P) a měly by se používat ve spojení s v místě použití přístroje připojenou, uzemněnou zásuvkou, která je uvedena na obrázku A.

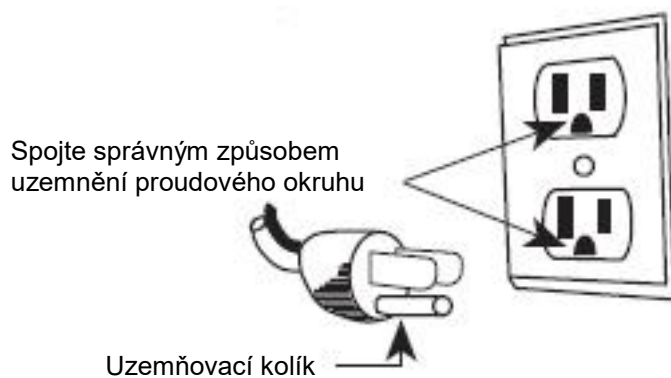
Pokud není uzemněná zásuvka k dispozici, může se použít adaptér, který uvádíme na obrázku B, aby se využila zásuvka se dvěma otvory při kolíkové zástrčce, kromě Kanady a Evropy.

Jak se uvádí na obrázku C, musí se adaptér uzemnit, když se upevní jeho uzemňovací část pod šroubem krytu zásuvky.

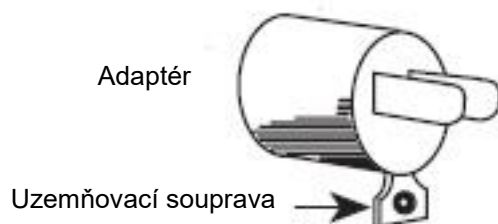
Zachovejte opatrnost! Před použitím adaptéru musí být zajištěno, že je šroub krytu zásuvky správným způsobem uzemněný. V nejistém případě je nutno přizvat k této činnosti vhodného zkušeného elektrikáře. Nikdy nepoužívejte adaptér, pokud není správným způsobem uzemněný.

Zelená/žlutá: Uzemnění - modrá: Neutrál - hnědá: Vede proud
Upozornění: Uživatelem instalované kabelové zástrčky s kabely nejsou v Evropě dovolené.

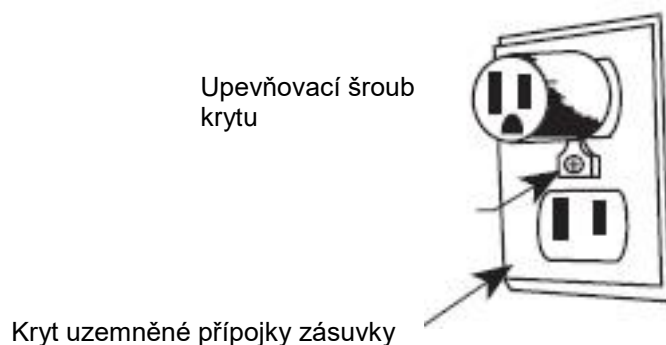
A.



B.









C.



Obsluha

1. Přesvědčte se před zahájením provozu, že není síťový napájecí kabel opravovaný.
2. Nasadte nádobovou část zařízení na podstavec s motorem tak, aby byl pevně usazený a nebyl skloněný k jedné straně.
3. Vložte přísady do nádoby a uložte na přístroj víko. Vždy nejprve naplňte tekutiny, kromě případu, kdy vyžaduje receptura jiné pořadí. Nikdy nenaplňujte nádobu nad značku náplně MAX.

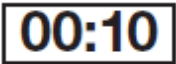


4. **Pro zapnutí mixéru stiskněte síťový spínač** . Rozsvítí se zelená kontrolka LED. Pro kontinuální provoz nastavte spínač na NÍZKOU , STŘEDNÍ  NEBO VYSOKOU  rychlost. Jakmile jste s mixováním hotovi, stiskněte tlačítko STOP . Pro krátký provoz stiskněte tlačítko PLUS . Motor běží s vysokou rychlostí do té doby, dokud se tlačítko opět neuvolní

Je nutno mít na zřeteli: Mixér CB15/CB15T je konstruovaný tím způsobem, že se pomalu rozbíhá. Když se stiskne tlačítko (MED) nebo (HIGH), běží přístroj nejprve po dobu jedné sekundy při (LOW) otáčkách a potom se přepne na zvolenou rychlost. Tím se přísady v nádobě rovnoměrně smísí.

5a. Přidržujte nádobu při začátku a v průběhu mixování vždy pevně jednou rukou. Nikdy nepoužívejte přístroj bez správně nasazeného víka nádoby.

5B) MIXOVÁNÍ SE SPÍNACÍMI HODINAMI (CB15T)

1. Pro nastavení spínacích hodin stiskněte tlačítko se šipkou nahoru, resp. se šipkou dolů. Nejprve se nastaví doba na 10 sekund. 

2. Stiskněte tlačítko se šipkou NAHORU pro nastavení potřebného času. Spínací hodiny je možno nastavovat jen v intervalech po 10 sekundách. Spínací hodiny není možné nastavit na delší dobu, než tři minuty.

3. Stiskněte tlačítko pro požadovanou rychlost; mixér se zapne a běží, dokud neproběhne nastavený čas. Spínací hodiny odpočítají sekundy a skončí u nuly. **UPOZORNĚNÍ:** Když chcete změnit čas, zatímco spínací hodiny počítají do nuly, můžete stisknout tlačítka se šipkami NAHORU a DOLŮ. Čas je možno nastavovat jen v intervalech po 10 sekundách. Po uplynutí 5 sekund se spínací hodiny vypnou a znovu se nastaví ruční provoz.

4. Když se uvedou spínací hodiny znovu do provozu, je počátečním nastavením času naposled nastavený čas.

UPOZORNĚNÍ: Když byl přístroj vysunutý ze zásuvky, skočí spínací hodiny na hodnotu o 10 sekund zpět.

6. Před odebráním nádoby z přístroje ponechte motor zcela zastavit. Pokud je motor přístroje v chodu, nikdy nenasazujte nádobu na motorový podstavec, resp. ji z podstavce neodebírejte.

7. **Pro vypnutí mixéru stiskněte znovu síťový spínač XXX.**

8. Odeberte nádobu z motorového podstavce a vyprázdněte ji.

9. Po každém použití nádobu vymyjte a osušte. Využijte pokyny pro **čištění a sterilizaci, které jsou platné pro všechny mixéry Waring.**

10. **Nikdy nečistěte přístroj s použitím stříkajícího paprsku vody!**

11. Při delším používání mixéru se doporučuje nosit vhodnou ochranu sluchu.

ABY SE DOSÁHLO MAXIMÁLNĚ MOŽNÉ ŽIVOTNOSTI PŘÍSTROJE, JE NUTNO DODRŽOVAT DÁLE UVEDENÁ PREVENTIVNÍ OPATŘENÍ:

1. Ložiska přístroje, hnací hřídel a těsnění hřídele se nesmí mazat. Tyto součásti byly namazány a utěsněny u výrobce a nevyžadují žádné další mazání.
2. Množství zpracovávaného plněného materiálu se musí snížit na méně než celý plněný obsah 4 litry, když se pracuje s extrémně viskózními nebo vláknitými materiály.
3. Při čištění vnější strany nádoby se tato musí držet ve svislé, normální poloze, aby se zamezilo vytékání tekutin spodní stranou do ložiska.

Návody k mixování zahorka: Důležité upozornění!

Aby se snížila možno popálenin při mixování horkého plněného materiálu, musejí se přísně dodržovat dále uvedená preventivní opatření a postupy.

Plněné zboží s teplotou 38 °C (100 °F) nebo vyšší platí jako horké.

Když použijete standardní víko nádoby, které bylo původně dodané s vaším mixérem, omezte množství zpracovávaného plněného zboží na jeden (1) litr a zcela odstraňte zátku ve víku, dříve než mixér zapnete. To dovoluje odtah rychle se ohřívajícího a rozpínajícího se vzduchu v nádobě, když je mixér v chodu.

Začněte vždy s nejnižší rychlostí a přepněte potom až na požadovanou vysokou rychlost.

Nikdy nestůjte přímo nad mixérem, když je zapnutý nebo v průběhu jeho činnosti.

Je nezbytná kontrola stavu, ve kterém se nachází těsnění víka nádoby a uzavírací svorky. Když jsou tyto části opotřebované nebo uvolněné či jiným způsobem poškozené, vyměňte je.

Poznámka: Jako zvláštní příslušenství je možné dodat víko pro horké mixování, které dovoluje bezpečné zpracování větších množství materiálu. Objednávka: Čtyřlitrové víko pro horké mixování, katalogové číslo CBL-10.

Když použijete zvláštní víko pro horké mixování, dodržujte prosím návody, které byly dodány společně s víkem.

PŘED ZPRACOVÁNÍM HORKÉHO PLNĚNÉHO ZBOŽÍ SI PROSÍM PEČLIVĚ PROČTĚTE JEŠTĚ JEDNOU VŠECHNY BODY TOHOTO NÁDOBU K OBSLUZE.

Údržba

Motor - Nečistěte se stříkajícím proudem vody a čistěte jen tak, jak je popsáno v návodu k použití. Při delším používání mixéru se doporučuje nosit vhodnou ochranu sluchu.

Motor s kluznými ložisky společnosti Waring Commercial Mixers nevyžaduje žádné mazání nebo použití oleje. Utěsněné mazání propůjčuje přístroji klidný chod.

Nádoba - Nerezová ocelová nádoba se může bez nepříznivého ovlivnění uložením sterilizovat.

Spodní část nádoby se umývá a oplachuje v roztocích, které jsou uvedené v instrukcích k čištění a sterilizaci.

Vždy podle provozních podmínek činí doba trvání použití hlavních součástí nožové montážní skupiny, šestihřanného dřívku a těsnění dřívku 500 hodin efektivní doby chodu.

Když jsou tyto hlavní součásti opotřebované natolik, že se musejí nahradit, je pravděpodobné, že se musejí vyměnit i ostatní díly. Z toho důvodu se doporučuje nahradit nožovou montážní skupinu nádoby jako jednu jednotku.

Litá bezpečnostní matice se musí při sestavování nádoby pevně utáhnout (9 - 9,6 kpm) kroutící moment).

Síťový kabel - Síťový kabel by neměl nahrazovat uživatel. Síťový kabel musí nahradit jen výrobcem autorizovaný dovozce (nebo, ve Spojených státech nebo Kanadě) autorizovaná servisní služba.

Upozornění: Všechny součásti se musejí kontrolovat, zda nejsou případně poškozené natolik, že se musejí vyměnit. Další informace získáte od svého nejbližšího servisního střediska.

Záruka

Společnost Saring zaručuje, že každý nový živnostenský mixér Waring je po dobu jednoho roku od datumu koupě bez chyb materiálu a zpracování, když bude použitý pro potraviny, neodírající tekutiny (kromě mycích prostředků) a neodírající viskosní kapaliny, s předpokladem, že nebyl zatížen nad uvedený jmenovitý výkon.

S touto zárukou opraví nebo vymění příslušné oddělení společnosti Waring každou součást, která se projeví při naší prohlídce jako chybná pokud se týká materiálu nebo zpracování, s předpokladem, že byl produkt zaslán vyplaceně do servisního střediska Waring v Torringtonu, CT 06790 nebo do jiného továrnou autorizovaného servisního střediska.

Tato záruka a) se netýká produktů, které na podkladě svého použití nebo vlivem oprav nebo údržby jinými servisy než firmou Waring nebo výrobcem autorizovaného servisu se opotřebovaly, jsou chybné, poškozené nebo se staly nepotřebnými nebo byly zneužity, špatně používány, přetíženy nebo rozmontovány; nebo b) nezahrnuje žádné následné škody jakéhokoliv druhu.

Záruka v trvání jednoho roku se týká jen přístrojů, použitých v USA nebo v Kanadě. Ta nahrazuje všechny jiné výslovné záruky nebo záruční údaje. Pro záruky na výrobky Waring, které se prodávají mimo USA nebo Kanadu, je příslušný odpovídající dovozce nebo odbytová společnost. Tato záruka může být podle místních předpisů různá.

VÝSTRAHA: Tato záruka je neplatná, když se přístroj připojí na stejnosměrný proud.

Upozornění: Když zahrnuje vaše použití přístroje biologicky aktivní materiály, musejí být části, které byly zaslány zpět k údržbě/opravě před zasláním sterilizované. Tyto díly musejí být jednoznačně označené jako sterilizované, a sice etiketou, umístěnou na příslušném dílu a uvedením v přiloženém zápisu.

