

**BG – ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА (14-16)****СОКОИЗСТИСКВАЧКА ТИП 377****ДИСТРИБУТОР: ДЕНСИ-М ЕООД**

бул. "Акад. Ст. Младенов" №90

1700 София БЪЛГАРИЯ

Тел.: 02/9601201, Факс: 02/9601207

UA – ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ (17-19)**СОКОВИТИСКАЧ МОДЕЛЬ 377****Zelmer Ukraine**

ТОВ «Зелмер Україна»

вул. Турівська 18/20, 04080 Київ

УКРАЇНА

тел: +380 44 501 5626

факс: +380 44 501 5636

www.zelmer.ua

PL – INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA (2-4)**SOKOWIRÓWKA TYP 377****ZELMER S.A.**

35-016 Rzeszów, ul. Hoffmanowej 19

POLSKA

www.zelmer.pl

CZ – NÁVOD K POUŽITÍ (5-7)**ODŠŤAVOVACÍ TYP 377****ZELMER CZECH s.r.o.**

Horní Těrlicko 770, 735 42 Těrlicko

Tel.: 596 423 710 Fax: 596 423 713

Mobilní telefon: 602 583 958

e-mail: zelmer@zelmer.cz

SK – NÁVOD NA POUŽITIE (8-10)**ODŠŤAVOVACÍ TYP 377****ZELMER SLOVAKIA s.r.o.**

Bidovce 316, 044 45 Bidovce

Tel.: 055/720 40 20 Fax: 055/720 40 40

e-mail: zelmer@zelmer.sk

www.zelmer.sk

H – HASZNÁLATI UTASÍTÁS (11-13)**LÉCENTRIFUGA TÍPUS 377****ASPICO KFT**

H-9027 Győr, Puskás T. u. 4

Tel. +36 96 511 291

Fax. +36 96 511 293

RU – ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (20-22)**СОКОВЫЖИМАЛКА ТИП 377****ООО"Зелмер Раша"**

Краснопрудная, 30/34

Россия, Москва

ИНН 7708619872; КПП 770801001

БИК 044525716; ИНН 7710353606

RO – MANUAL DE UTILIZARE (23-25)**STORCĂTOR DE FRUCTE MODEL 377****Zelmer Romania**

Strada Popa Savu Nr. 77

parter, birou 1

Sector 1, Bucuresti, ROMANIA

Telefon/Fax : +40 21 22 22 173

EN – USER'S MANUAL (26 – 28)**JUICE EXTRACTOR TYPE 377**

CZ – NÁVOD K POUŽITÍ

Vážení zákaznici!

Dříve než přistoupíte k přípravě nápojů, důkladně si přečtěte tento návod k obsluze. Svou pozornost věnujte zejména bezpečnostním podmínkám. Tento návod doporučujeme uschovat pro případ čerpání informací v pozdější době.

Charakteristika odšťavovače

Odšťavovač je elektrický spotřebič pro snadné a rychlé získání šťávy z čerstvé zeleniny nebo ovoce s automatickou separaci odpadu. Odštědivá rychlosť je zvolená tak, aby bylo možné dosáhnout optimálních kvalitativních parametrů získané šťávy. Šťávy obsahují, pro zdraví velmi prospěšné, drobné částečky ovoce nebo zeleniny, tyto však mohou způsobovat menší průzračnost získaných šťáv. Výrobce tak záměrně preferuje hodnoty zdravotní, dietetické a výživné před estetickými hodnotami získané šťávy. Množství šťávy získané z 1 kg ovoce nebo zeleniny závisí na tom, jak čerstvě jsou potraviny a v jakém stavu je sítko a třecí kotouč, (např. z čerstvé mrkve lze získat 50 – 60% šťávy).

Bezpečnostní pokyny a pokyny ke správnému používání odšťavovače

- Nevytahujte zástrčku ze zásuvky zatažením za šňůru.
- Připojte odšťavovač pouze k síti střídavého napětí 230V.
- Nezapínejte spotřebič v případě, že přívodní šňůra je poškozená, je poškozen kryt nebo konstrukce spotřebiče.

Pokud dojde k poškození neoddělitelné přívodní šňůry, musí jej vyměnit výrobce, specializovaný servis nebo jiná kvalifikovaná osoba, aby nedošlo k ohrožení.

Opravu přístroje může provádět pouze kvalifikovaný pracovník, v případě opravy v průběhu záruční lhůty, opravu musí provést pracovník autorizovaného servisu. Neoprávněný a špatně provedený zásah do přístroje může způsobit ohrožení zdraví uživatele. V případě jakéhokoliv poškození nebo poruchy přístroje doporučujeme vyhledat autorizovaný servis.

- Nepoužívejte odšťavovače, pokud je poškozeno odštědivé sítko.
- Dříve než uvedete odšťavovač do chodu, přesvědčte se, je li kryt odšťavovače dobře upevněn a zajistěn zámky (přezkami).
- Veškeré práce prováděné v souvislosti s montáží nebo demontáží odšťavovače je nutno provádět po využití přívodní šňůry ze sítě.
- Nepovolujte zámky (zajistělovací přezky) za chodu odšťavovače. Nebo v případě, že odštědivé sítko se ještě točí.
- Nasazování a sundávání sítka z pohonné jednotky je možné provádět po využití přívodní šňůry ze sítě.
- Části odšťavovače sestavujte jen tehdy, když je přívodní šňůra odpojena ze sítě.
- K posouvání ovoce nebo zeleniny v plnicím otvoru používejte výhradně nacpávač, do otvoru nestrkejte prsty ani jakékoliv předměty.
- Nepřetěžujte přístroj příliš velkým množstvím potravin a netlačte nacpávačem na potraviny příliš silně.
- Dojde-li v průběhu práce s odšťavovačem k vibracím, snižte otáčky nebo vypněte přístroj, vyměňte přívodní šňůru ze zásuvky, očistěte prstenec, sítko a misku na šťávu.
- V případě upcání plnicího otvoru nebo třecího kotouče ovozem či zeleninou, vyměňte přívodní šňůru ze zásuvky, sejměte horní kryt a očistěte jednotlivé části přístroje.
- V případě, že se dovnitř pohonné jednotky dostane voda, šťáva nebo jakákoliv jiná tekutina je nutno odevzdát přístroj ke kontrole do specializovaného servisu.
- Pohonnou jednotku ani další části odšťavovače nevystavujte působení teploty vyšší, než 60°C.
- Buďte zvlášť opatrní při práci s odšťavovačem v přítomnosti dětí.
- Nenechávejte odšťavovač bez dozoru pod napětím.
- Po ukončení práce s odšťavovačem vyměňte zástrčku ze sítové zásuvky.
- Neponořujte pohonnou jednotku odšťavovače ve vodě ani jej neomývajte pod tekoucí vodou.
- Přístroj není určen, aby jej obsluhovaly děti nebo osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo psychickými schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí práce s přístrojem, nepoužívejte jej pod dohledem nebo podle návodu k obsluze poskytnutému osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Věnujte pozornost, aby si děti s přístrojem nehrály.
- Při čištění odšťavovače nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, jako emulze, pasty apod. Mohlo by dojít např. k odstranění popisů na přístroji, grafických značek apod.
- Při čištění kovových částí odšťavovače, zejména v případě čištění sítka, používejte jemné kartáčky.

- Kovové části nejsou určené pro mytí v myčkách nádobí. Agresivní mycí prostředky používané v myčce způsobují na kovových částech odšťavovače tmavé skvrny. Tyto části myjte ručně s použitím klasických prostředků na mytí nádobí.**

Technické údaje

Technické údaje jsou uvedené na typovém štítku přístroje.

Přípustná doba nepřetržitého provozu 15 minut

Délka přestávky před opětovným použitím 30 minut

Hlučnost přístroje 80 dB/A

Odšťavovač typ 377 nevyžaduje připojení k síti s ochranným zemnicím kolíkem.

Přístroj odpovídá požadavkům příslušných norem.

Zařízení splňuje podmínky nařízení:

– Nízkonapěťové elektrické zařízení (LVD) – 2006/95/EC

– Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – 2004/108/EC

Výrobek je označen značkou CE na výrobním štítku.



Díly označené značkou lze mýt v myčce při teplotě max. 60°C.

Popis přístroje

Typ 377 je vybaven: plastovou konstrukcí, mikrospínacím zapínáním zajišťovacím prvkem, který znemožňuje uvedení do provozu nekompletního nebo špatně sestaveného odšťavovače.

Příprava odšťavovače do provozu

- Před prvním použitím rozmontujte jednotlivé díly odšťavovače a umyjte veškeré díly, které budou v kontaktu s potravinami.
- Pohonnou jednotku postavte v blízkosti síťové zásuvky na tvrdém, suchém a čistém podkladu.
- Zespoď uchopte do rukou oba zajišťovací prvky (přezky) a potáhněte směrem od sebe.
- Zajišťovací prvky zvedněte nahoru a uvolněte je z háčků, pak je spusťte dolů.
- Vyjměte načepávač. Sejměte horní díl a misku se sítkem.

Montáž odšťavovače

- Misku nasadte na pohonnou jednotku tak, aby nálevka zapadla do výrezu v pohonné jednotce.
- Nasadte sítko a zkонтrolujte jestli se volně otáčí.
- Nasadte horní díl.
- Oba zámky (přezky) zvedněte nahoru a zahákněte do otvorů v horním krytu.
- Zámky (přezky) zatlačte směrem ke korpusu pohonné jednoty (uslyšte charakteristické cvaknutí).
- Pod nálevku vložte vhodnou nádobu.



Uvedení přístroje do provozu a obsluha odšťavovače

- Zkontrolujte je li vypínač v poloze "0".
- Zasuňte zástrčku do síťové zásuvky a zapněte vypínač.
- Do plnicího otvoru postupně vkládejte zeleninu nebo ovoce určené k odstavování a lehce je posouvajte načepávačem.

Po ukončení práce s odšťavovačem

- Vypněte přístroj na vypínači.
- Vyjměte zástrčku ze zásuvky.
- Rozeberte část odšťavovače, stejně jako při prvním mytí.

Čištění a údržba odšťavovače

- Po každém použití odšťavovače jej důkladně umyjte a nedopustěte, aby zbytky zeleniny nebo ovoce zaschlly na povrchu jednotlivých dílů odšťavovače.
- Pohonnou jednotku otřete vlhkým hadříkem s použitím čisticího prostředku na nádobí a potom jej vytřete do sucha.
- Díly odšťavovače myjte v teplé vodě pomocí prostředků na mytí nádobí, pak je důkladně opláchněte a vysušte. Veškeré díly kromě sítníka a pohonné jednotky můžete myt v myčce nádobí při teplotě max. 60°C.

- Zbytky usazené v rozích nebo v mezerách odstraňte kartáčem na lahve nebo kartáčkem na zuby.
- Po dlouhodobém používaní, může dojít k změně barevného odstínu některých plastových částí odšťavovače, nepovažujte to za vadu.
- Po umytí důkladně osušte všechny části.
- Odšťavovač smontujte dle pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze.

Průhledné (transparentní) plastové části přístroje jsou křehké a při nárazu nebo pádu na zem může dojít k jejich poškození.

Jak postupovat v případě, že:

Odšťavovač nelze z provozní:

- Odevzdajte přístroj do specializovaného servisu.

Odšťavovač produkuje málo šťávy, vibruje nebo cuká:

- Vypněte odšťavovač, vyčistěte sítko, odstraňte usazené zbytky, vyprázdněte zaplněný zásobník.
- V případě mechanického poškození vyměňte sítko za nové.

Jak získávat šťáv z ovoce a zeleniny:

- Z peckovitých druhů ovoce odstraňte pecky, které by mohly poškodit odšťavovač.
- Zeleninu a ovoce před vložením do odšťavovače dokonale umyjte. Pod tekoucí vodou odstraňte z potravin zbytky hříny a písku, následně je vložte na 5 minut do mírně osolené vody s přídavkem kyseliny citronové. Tako připravené produkty netmavnu a šťáva si zachová přirozenou barvu.
- Dužinaté ovoce myjte bezprostředně před použitím, jelikož tyto rychle ztrácejí svou svěžest.
- Je obtížné získat šťávu z ovoce typu: švestka, jahoda, malina, meká hruška apod., jelikož tyto druhy ovoce vytvářejí tuhou hmotu, která okamžitě upcpává sítko odšťavovače. Doporučujeme je proto přidávat v malém množství k jiným druhům ovoce, ze kterého získáváte šťávu a častěji kontrolovat průchodus sítníků.
- Šťávu z hroznového vína nelépe získáte vložením celého hroznu (bez dřevnaté lodyhy) do plnícího otvoru.
- Kořenovou zeleninu a některé druhy tvrdého ovoce pokrájejte na kousky, které se bez potíží vejdu do plnícího otvoru. Jablka pokrájejte na čtvrtky, není nutno je loupat ani odstraňovat jádřinec.
- Zeleninu a ovoce vkládejte do plnícího otvoru teprve po zapnutí odšťavovače.
- Výživná hodnota šťávy se blíží výživné hodnotě ovoce nebo zeleniny z níž je připravená, v procesu přípravy šťávy dochází pouze k odstranění vláknin.

Šťávy z některých druhů ovoce nebo zeleniny mají tendenci k houstnutí, toto je vlastnost určitého druhu ovoce či zeleniny a odšťavovač na tento jev nemá žádný vliv. Šťáva bývá většinou zakalená, ale právě taková šťáva obsahuje nejvíce hodnotných výživných látek pro organismus člověka.

Ekologicky vhodná likvidace

Obalový materiál jednoduše neodhadte. Obaly a balicí prostředky elektrospotřebičů ZELMER jsou recyklovatelné, a zásadně by měly být vráceny k novému zhodnocení. Obal z kartonu lze odevzdat do sběren starého papíru. Pytlík z polyetylénu (PE, PE-HD, PE-LD) odevzdajte do sběren PE k opětnému zužitkování.

Po ukončení životnosti elektrický spotřebič zlikvidujte prostřednictvím k tomu určených recyklacích středisek. Pokud má být spotřebič definitivně vyřazen z provozu, doporučuje se po odpojení napájecího přívodu od elektrické sítě jeho odříznutí, přístroj tak bude nepoužitelný. Informujte se laskavě u Vaší obecní správy o recyklaci středisku, ke kterému příslušíte.

Toto elektrozařízení nepatří do komunálního odpadu. Spotřebitel přispívá na ekologickou likvidaci výrobku. ZELMER CZECH s.r.o. je zapojena do kolektivního systému ekologické likvidace elektrozařízení u firmy Elektrowni a.s. Více na www.elektrowni.cz.



Veškeré opravy svěřte odborníkům v servisních střediscích. Záruční i pozáruční opravy osobně doručené nebo zaslané poštou provádí servisní střediska ZELMER – viz. SEZNAM ZÁRUČNÍCH OPRAVEN.

Výrobce ani dovozce neodpovídá za případné škody způsobené nevhodným použitím spotřebiče v rozporu s návodem k obsluze. Výrobce si vyhrazuje právo na provádění konstrukčních, estetických nebo jiných změn za účelem přizpůsobení výrobku požadavkům norem, nařízení nebo z důvodů obchodních a dalších, bez předchozího oznamení těchto změn.