

Low Speed Technology System

HUROM®

SLOW JUICER

HU-400

Návod k použití

Před prvním použitím odšťavňovače si důkladně přečtěte tento návod k jeho použití.
Návod k použití uložte na snadno přístupném místě v blízkosti přístroje.
Modernizaci výrobků a jejich designu může výrobce provádět bez předešlého upozornění.

www.eujuicers.com





Vychutnejte si pravou chuť čisté přírody s odšťavňovačem **HUROM**.

HUROM získává šťávu s využitím šetrného nízkootáčkového lisování.

HUROM využívá nově vyvinutou patentovanou technologii, díky které může získávat šťávu nejen z ovoce a zeleniny, ale například i ze sóji.

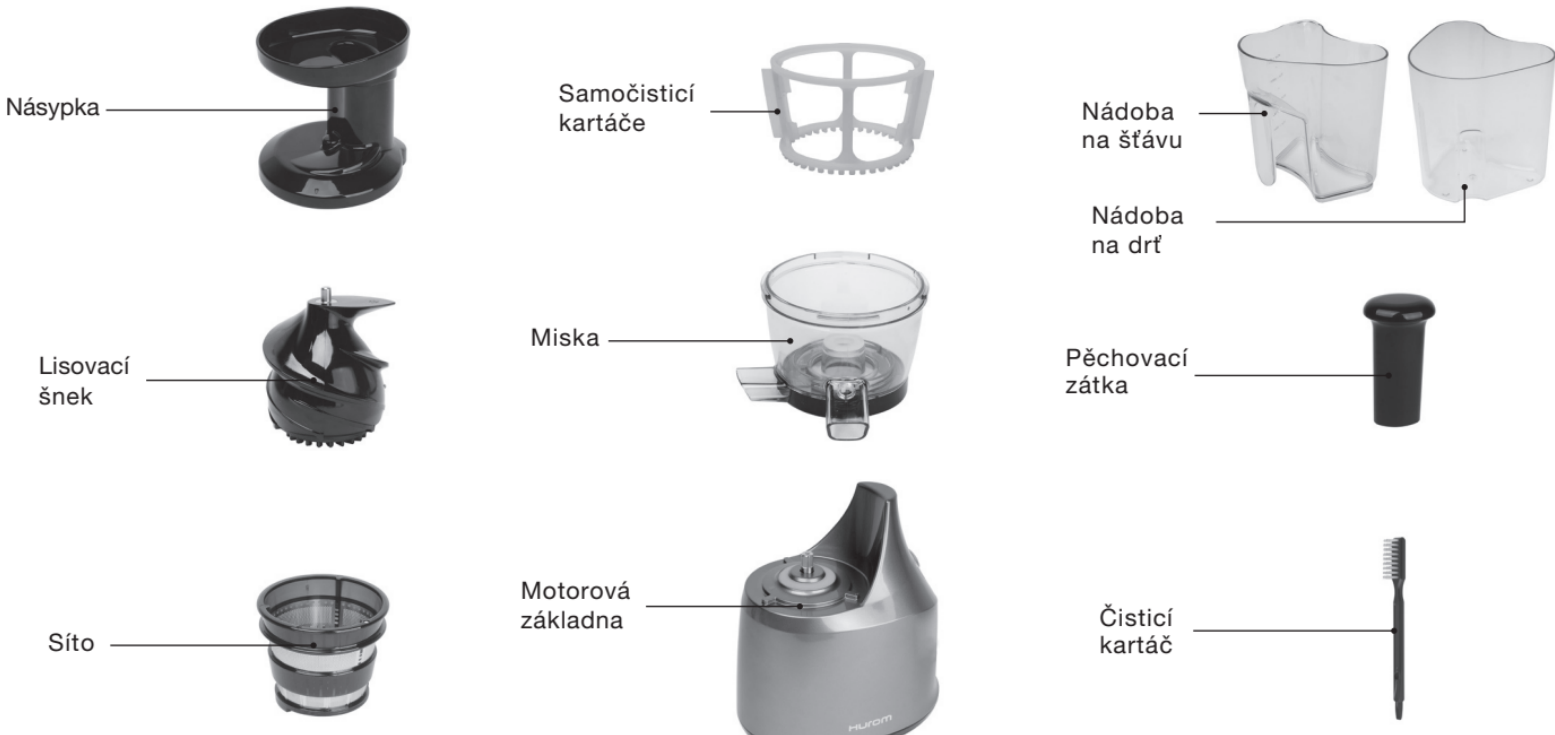
HUROM je rovněž schopen vyrábět přírodní tofu, šťávu z obilných klíčků, zmrzlinu a nejen to.

Odšťavňovač používejte a udržujte podle pokynů uvedených v tomto návodu. Pokud narazíte při používání odšťavňovače na technické problémy nebo si nebudete jistí dalším postupem, nahlédněte vždy do tohoto návodu. Výrobce nenese odpovědnost za škody nebo úrazy vzniklé v důsledku nedodržení pokynů uvedených v tomto návodu k použití.

OBSAH

- 02 Přehled částí odšťavňovače
- 04 Bezpečnostní pokyny
- 09 Pokyny k sestavení (Typ 1)
- 10 Pokyny k sestavení (Typ 2)
- 13 Použití odšťavňovače HUROM Slow Juicer
- 14 Důležité pokyny k použití
- 15 Rozložení a čištění odšťavňovače
- 16 Řešení problémů
- 18 Technická specifikace

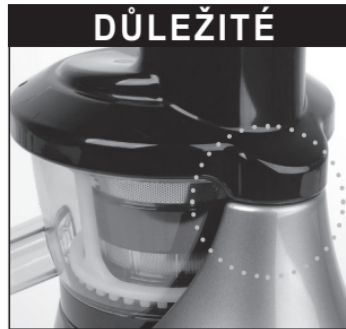
Přehled částí odšťavňovače





Přehled částí

- Násypka (1EA)
- Lisovací šnek (1EA)
- Síto (1EA)
- Samočisticí kartáč (1EA)
- Miska (1EA)
- Motorová základna (1EA)
- Nádoba (2EA)
- Pěchovací zátka (1EA)
- Čisticí kartáč (1EA)



Aby mohl odšťavňovač správně pracovat, musí být vyklenutý okraj násypky natočen tak, aby směřoval k symbolu "close ⚡" na motorové základně přístroje, viz obrázek výše.

Bezpečnostní pokyny

Před prvním použitím odšťavňovače
věnujte pozornost následujícím pokynům.

Předejděte vzniku úrazu, postupujte vždy
podle těchto pokynů.

Varovné symboly



Varování: Nebudete-li tento symbol respektovat, může dojít ke zranění.



Pozor: Nebudete-li respektovat tento symbol, můžete přístroj poškodit.

Příklad



Symboly (Nebezpečí úrazu)



Symbol (Nemusíte provádět)



Symbol (Omezení)

! Varování



Nevytahujte odšťavňovač ze zásuvky mokrýma rukama.

Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



Připojte odšťavňovač pouze do elektrické sítě s požadovanými parametry proudu a napětí.

Jinak může dojít k úrazu elektrickým proudem, vzniku požáru nebo nevratnému poškození odšťavňovače.



Zapojujte správně zástrčku do elektrické zásuvky.

Při nesprávném zasunutí zástrčky hrozí riziko vzniku požáru.





Nezasunujte zástrčku do zásuvky násilím. Vždy se ujistěte, aby nebyla zástrčka v blízkosti zdroje tepla a nebyla překroucena.
Může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



Nikdy nerozebírejte motorovou základnu odšťavňovače. Případné technické problémy konzultujte vždy s vaším prodejcem nebo autorizovaným servisem.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru. Veškeré opravy musí být prováděny prostřednictvím vašeho prodejce.



Zjistíte-li, že je přívodní kabel poškozen, nepřipojte odšťavňovač do elektrické sítě.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



Nezpracovávejte v odšťavňovači neznámé suroviny. Před zpracováním odstraňte ze surovin tvrdé pecky a slupky citrusů.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



Udržujte odšťavňovač vždy suchý.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



Provozujte odšťavňovač mimo dosah dětí. Neseznámené osoby s jeho použitím vždy předem poučte.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



Nikdy odšťavňovač nerozebírejte za provozu. Nevkládejte za provozu do odšťavňovače neznámé předměty.

Nedodržením těchto pokynů může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.

Bezpečnostní pokyny

⚠️ Pozor



Nespouštějte odšťavňovač s uvolněnou násypkou.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



V žádném případě nevytahujte přístroj ze zásuvky, zjistíte-li v místnosti přítomnost plynu. Nejdříve důkladně vyvětrejte.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.



Provozujte odšťavňovač na hladké a rovné ploše.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.



Nevkládejte do odšťavňovače předměty, které k tomu nejsou určeny.



Nepřemisťujte odšťavňovač za provozu.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.



Dojde-li k upcání a zastavení lisovacího ústrojí, spusťte na 2 - 3 sekundy zpětný chod, poté zkuste spustit odšťavňování znovu.

Nedodržením těchto pokynů může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.



Nerozkládejte odšťavňovač provozu.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače. Rozkládejte odšťavňovač vždy až po dokončení odšťavňování.



K vkládání surovin do odšťavňovače nepoužívejte jinou pomůcku než dodávanou pěchovací zátku.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.



Nenechávejte odšťavňovač v nepřetržitém chodu déle než 30 minut.

Maximální doba nepřetržitého provozu je 30 minut.



Při čištění nikdy nesmíte ponořit motor do vody nebo omývat pod tekoucí vodou.

Nedodržením těchto pokynů může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.



Po dokončení odšťavňování vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Nevytahujte zástrčku ze zásuvky za kabel.



Zaregistrujete-li při odšťavňování neobvyklý zápach (teplo, kouř), okamžitě přerušte odšťavňování a kontaktujte vašeho prodejce, u kterého jste odšťavňovač zakoupili.



Motorová základna odšťavňovače váží 6,2 kg, při manipulaci ji vždy uchopte oběma rukama.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.

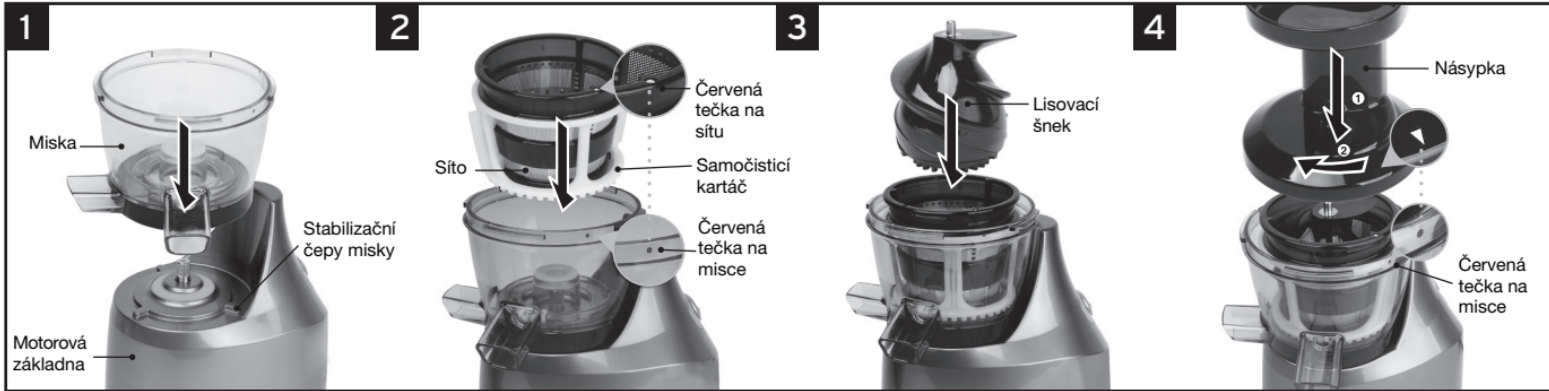


Neomývejte odšťavňovač vodou teplejší než 80°C.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k úrazu nebo poškození odšťavňovače.



Sestavení odšťavňovače – typ 1



1. Nasad'te misku na motorovou základnu.

① Nasad'te misku na motorovou základnu odšťavňovače tak, aby pevně nasedla na tři stabilizační čepy podstavy, viz obrázek výše.

2. Nasad'te síto a samočisticí kartáč do misky.

① Červené tečky na sítu a na misce musí být vyrovnány v jedné ose.

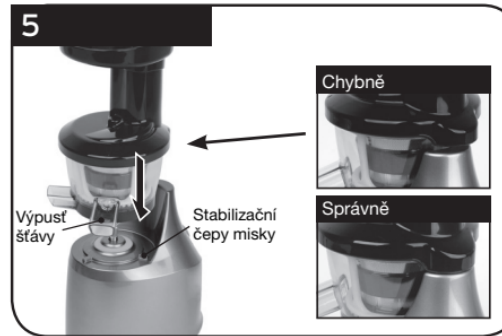
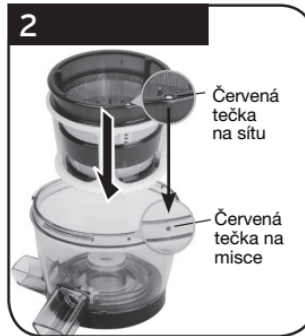
3. Do středu misky nasad'te lisovací šnek.

4. Na misku nasad'te násypku.

① Šipka na násypce a červená tečka na misce musí být vyrovnány v jedné ose.

② Otočte násypkou ve směru hodinových ručiček směrem k symbolu "close" na motorové základně odšťavňovače.

Sestavení odšťavňovače – typ 2



Sestavení odšťavňovače – typ 1,2



Připojte odšťavňovač k přívodu elektrické energie.

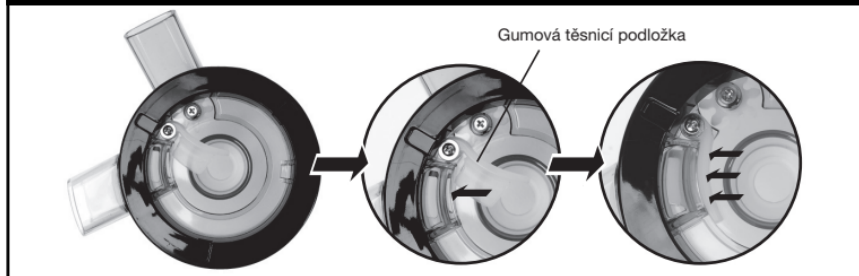
Pod výpusti drtě a šťávy postavte nádoby na drť a na šťávu.

Nasazení gumové podložky (těsnění pro odšťavňování) po vyčištění odšťavňovače.

Pod miskou je umístěna žlutá gumová těsnící podložka, která při odšťavňování zajišťuje výtok čerstvé šťávy správným otvorem.

Vždy po vyčištění odšťavňovače nasadte tuto gumovou podložku zpět podle postupu zobrazeného na obrázcích níže.

Podložka je snadno vyjmíatelná, stačí ji pootočit do strany a jednoduše vytáhnout.



Vychutnejte si tu pravou chuť čisté přírody s odšťavňovačem **HUROM**



HUROM Slow Juicer - použití



Odšťavňovač má tři provozní režimy (tři polohy hlavního vypínače).

- ▶ “On” - přepnutím vypínače do této polohy spustíte odšťavňování.
- ▶ “Rev” - přepnutím vypínače do této polohy spustíte zpětný chod. Zpětný chod používejte pro uvolnění lisovacího ústrojí v případě, kdy dojde k jeho upcpání a zastavení.
- ▶ “Off” - středová poloha vypínače. V této poloze je odšťavňovač vypnut.



Před vložením do odšťavňovače každou surovinu důkladně omyjte.

Po omytí vkládejte postupně kousky suroviny do hrda násypky a přitlačujte s použitím péčovací zátoky.

Odstraňte ze surovin všechny pevné částice (pecky). Tvrzité druhy ovoce nebo zeleniny (např. mrkev) před zpracováním pokrájejte na tenké plátky.



Po zpracování suroviny odšťavňovač vypněte. Nikdy se vypínače nedotýkejte mokrýma rukama, vždy si je předem osušte.



Při práci dbejte vždy na to, abyste měli suché ruce.

Nikdy nespouštějte odšťavňovač naprázdno bez suroviny nebo s prázdnou miskou.

Důležité pokyny k použití



Nepoužívejte v nepřetržitém chodu déle než 30 minut.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k vážnému poškození odšťavňovače.



Odstraňte ze suroviny i z násypyky všechny pevné částice (pecky).

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k vážnému poškození odšťavňovače, především lisovacího šneku.



Pro vkládání a posouvání suroviny v hrdle násypyky nepoužívejte jiné pomůcky než dodávanou péchovací zátku.

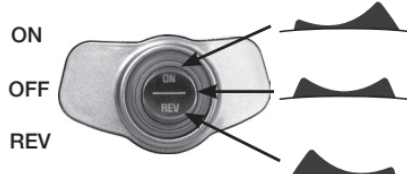
Nedodržením tohoto pokynu může dojít k vážnému poškození odšťavňovače.



Při práci dbejte vždy na to, abyste měli suché ruce.

Nedodržením tohoto pokynu může dojít k vážnému úrazu elektrickým proudem.

Pokud dojde k upcpání a zastavení lisovacího šneku odšťavňovače.



Vypněte odšťavňování a na několik sekund přepněte vypínač do polohy pro zpětný chod, poté zkuste spustit odšťavňování znovu.

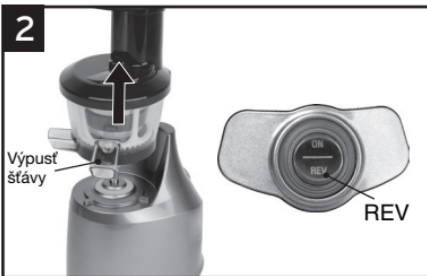
Pokud se vám nepodaří problém pomocí zpětného chodu vyřešit, bude potřeba odšťavňovač podle uvedených pokynů rozložit a vyčistit. Poté budete moci v odšťavňování pokračovat.



Před spuštěním odšťavňovače se ještě jednou přesvědčte, zda je vypínač odšťavňovače suchý.

Rozložení a čištění

1 Vypněte odšťavňovač.



Z motorové části sundejte misku s násypkou jejím jednoduchým zdvižením. Před zdvižením misky s násypkou se přesvědčte, zda je okraj násypky natočen směrem k symbolu "open □".



Pořadí částí při rozložení přístroje.

1. Náspka
2. Lisovací šnek
3. Síto
4. Samočisticí kartáč
5. Miska



Po skončení odšťavňování přístroj důkladně vyčistěte pomocí čisticího kartáče.

5 Motorovou základnu nikdy neumývejte pod teplou vodou nebo ponořením do vody. Vždy použijte suchý nebo vlhčený hadík nebo ubrousek.

6 Po umytí všechny části dosucha otřete.



Varování Motorovou základnu čistěte pomocí suchého nebo vlhčeného hadíku. Nikdy ji nevkládejte do myčky na nádobí nebo do vysokoteplotních čisticích zařízení.

HUROM - řešení problémů

Problém	Pravděpodobná příčina	Řešení
1 Miska je zaseklá a nejde oddělit od podstavy motorové základny.	Nadměrné množství suroviny v misce. Neznámá látka nebo předmět v misce.	Spusťte na 3 - 5 sekund zpětný chod. Tento postup 2 - 3 krát opakujte. Poté se pokusete miskou pootočit a vytáhnou směrem nahoru.
2 Násypka / víko je zaseklé	Nadměrné množství suroviny v misce. Neznámá látka nebo předmět v misce.	Spusťte na 3 - 5 sekund zpětný chod. Tento postup 2 - 3 krát opakujte. Poté se pokusete na víčko zatlačit směrem dolů a pootočit.
3 Motor je zaseklý nebo byl vypnut.	Nadměrné množství suroviny v misce. Bezpečnostní prvek - tepelná pojistka: automatické vypnutí motoru při přehřátí.	Spusťte na 3 - 5 sekund zpětný chod. Tento postup 2 - 3 krát opakujte. Pokud došlo k vypnutí motoru, nechte jej vychladnout, poté zkuste spustit odšťavňování znova.
4 Pod miskou prosakuje štáva.	Gumová těsnící podložka je špatně nasazena.	Zkontrolujte, zda byla gumová těsnící podložka po čištění odšťavňovače správně nasazena zpět.
5 Při odšťavňování jsou slyšet vrzavé nebo skřipavé zvuky.	Zvuky vznikají třením zpracovávané suroviny o plochy lisovacího šneků nebo stěnu misky.	Tyto zvuky jsou normální. Naopak, bez suroviny nikdy odšťavňovač naprázdno nepouštějte.
6 Odšťavňovač při odšťavňování vibruje.	Vibrace jsou známkou správné činnosti motoru.	Vibrace jsou naprosto normální. Pokud by však docházelo vlivem silných vibrací k nestabilitě celého odšťavňovače, zkontrolujte lisovací šnek.

HUROM - řešení problémů

<i>Problém</i>	<i>Pravděpodobná příčina</i>	<i>Řešení</i>
7 Známky poškrábání lisovacího šneku.	Poškrábání vzniklé při lisování suroviny.	Toto poškrábání pracovních ploch lisovacího šneku je naprosto normální.
8 Barevné skvrny na misce, sítu a samočisticím kartáči.	Obarvení přirodními barvivy ze zpracovávaných surovin.	Části odšťavňovače Hurom jsou chemicky stálé a nezávadné. Jejich obarvení v průběhu odšťavňování je naprosto normální, můžete ho částečně eliminovat okamžitým umytem ihned po skončení odšťavňování nebo je omýt slabým roztokem octa.
9 Plíseň na silikonových částech samočisticího kartáče.	Nedostatečné čištění.	Při čištění samočisticího kartáče všechny silikonové kartáčky nejdříve oddělte a poté důkladně omyjte. Před ošťavňováním je nezapomeňte nasadit zpět.
10 Poškození síta.	Led, zmrzlé suroviny, velké kusy tvrdých druhů ovoce nebo zeleniny, peckovic, nežádoucí předmět nebo příliš suroviny v misce.	Přečtěte si pokyny a tipy pro odšťavňování v návodu. Nezapomeňte, že není žádoucí misku na surovinu přeplňovat nebo surovinou pěchovat.
11 Deformace částí	Účinky tepla nebo abrazivních materiálů.	Žádné části odšťavňovače nelze myít v myčce na nádobí nebo pomocí tvrdých a ostrých čisticích pomůcek. Plasty se vlivem tepla deformují.
12 Nadměrná produkce drtí.	Ucpání síta díky nadměrnému množství suroviny v misce nebo příliš velké kusy tvrdých druhů ovoce a zeleniny.	Tvrde a hodně vláknité druhy ovoce a zeleniny vždy pokrájejte na tenčí kousky, aby nemohlo docházet k omotání delších vláken kolem šneku. Suroviny vždy vkládejte do odšťavňovače pozvolna, aby mohlo docházek k jejich postupnému vylisování.

Technická specifikace



Technická specifikace

Název výrobku	HUROM Slow Juicer	
Typ	HU - 400	
Napětí	230 - 240 V	
Frekvence	50 Hz	
Spotřeba	150 W	
Otáčky	70 ot./min.	
Délka původního kabelu	1.4 m +	
Typ motoru	Jednofázový indukční	
Hmotnost	6.2 kg	
Rozměry	Šířka	155 mm
	Délka	213 mm
	Výška	400 mm
Optimální délka provozu	Max. 30 minut nepřetržitého provozu	

Poznámky

HUROM[®]
SLOW JUICER

www.eujuicers.com