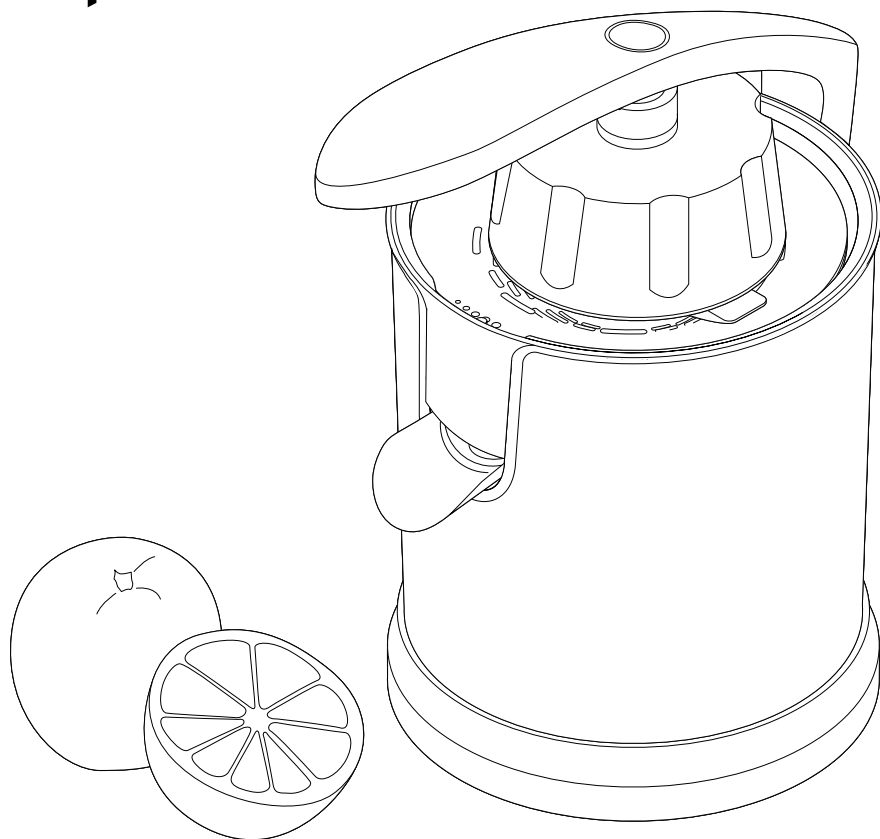


Elektrický lis na pomaranče



Vážení zákazníci!

S vaším novým elektrickým lisom na pomaranče môžete rýchlo a bez použitia sily vylisovať čerstvú šťavu. Elektrický lis na pomaranče má dva rôzne lisovacie kužele pre rôzne veľkosti plodov a ľahko sa čistí.

Želáme vám veľa spokojnosti s týmto výrobkom.

Obsah

- | | | | |
|----------|----------------------------------|-----------|------------------------|
| 3 | K tomuto návodu | 8 | Lisovanie šťavy |
| 4 | Bezpečnostné upozornenia | 9 | Po použití |
| 6 | Prehľad (obsah balenia) | 9 | Tipy |
| 7 | Pred prvým použitím | 10 | Čistenie |
| 7 | Lisovanie ovocných plodov | 10 | Poruchy / pomoc |
| 7 | Umiestnenie prístroja | 11 | Technické údaje |
| 7 | Nastavenie sitka | 11 | Likvidácia |
| 7 | Voľba lisovacieho kúžela | | |

K tomuto návodu

Tento výrobok je vybavený bezpečnostnými prvkami. Napriek tomu si pozorne prečítajte bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte iba podľa opisu v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniám alebo škodám.

Uschovajte si tento návod na neskoršie použitie.

Ak výrobok postúpíte inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

Symbols v tomto návode:



Tento symbol varuje pred nebezpečenstvom poranenia.



Tento symbol varuje pred nebezpečenstvom poranenia v dôsledku zásahu elektrickým prúdom.

Signálne slovo **NEBEZPEČENSTVO** varuje pred možnými ťažkými poraneniami a ohrozením života.

Signálne slovo **VAROVANIE** varuje pred poraneniami a závažnými vecnými škodami.

Signálne slovo **POZOR** varuje pred ľahkými poraneniami alebo poškodeniami.



Takto sú označené doplňujúce informácie.



Účel použitia

- Prístroj je určený na odšťavovanie citrusových plodov (citróny, pomaranče atď.).
- Prístroj je koncipovaný na spracovávanie množstiev bežných v domácnosti. Prístroj nie je vhodný na použitie napr. v kuchyniach pre zamestnancov v komerčnej sfére, na farmách, v penziónoch s ponukou raňajok alebo zákazníkmi v hoteloch, motelloch a pod., ako ani na komerčné účely.
- Prístroj je určený na použitie v suchých interiéroch.

NEBEZPEČENSTVO pre deti a osoby s obmedzenou schopnosťou obsluhovať elektrické prístroje

- Deti sa nesmú hrať s prístrojom. Zabráňte deťom mladším ako 8 rokov v prístupe k prístroju a sieťovému káblu.
- Tento prístroj smú používať deti od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností alebo znalostí len pod dozorom alebo po poučení o bezpečnom používaní prístroja, ak pochopili nebezpečenstvá, ktoré z toho vyplývajú.

- Čistenie prístroja nesmú vykonávať deti, smú ho vykonávať iba ak sú staršie ako 8 rokov a len za predpokladu, že budú pod dozorom. Prístroj nevyžaduje žiadnu údržbu.
- Zabráňte prístupu detí k obalovému materiálu. Okrem iného hrozí nebezpečenstvo udusení!

NEBEZPEČENSTVO zásahu elektrickým prúdom

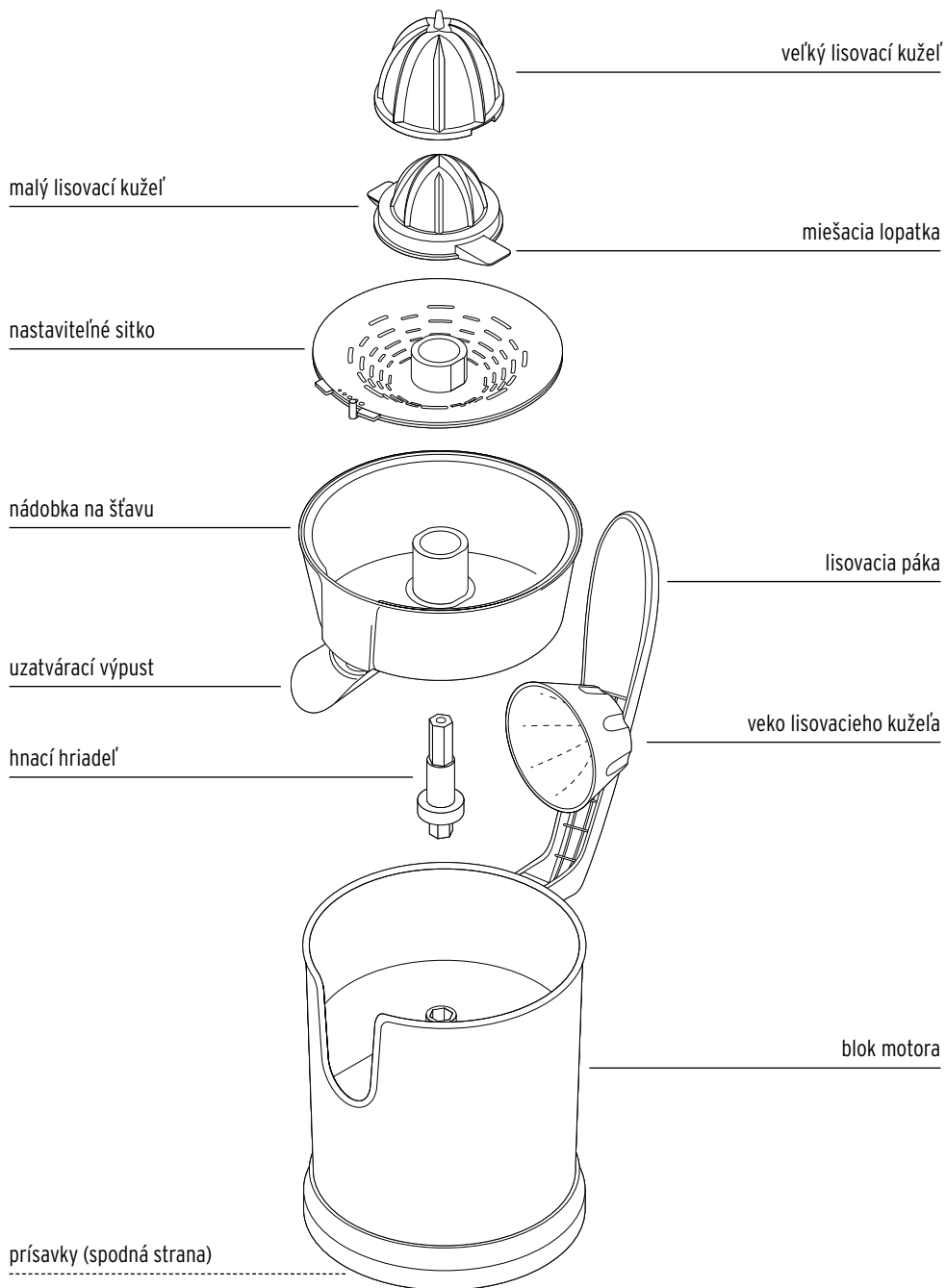
- Neponárajte blok motora do vody ani iných kvapalín a nedržte ho pod tečúcou vodou, inak hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.
- Nedotýkajte sa prístroja vlhkými rukami a nepoužívajte ho v exteriéri alebo v priestoroch s vysokou vlhkosťou vzduchu.
- Prístroj zapojte iba do odborne inštalovanej zásuvky, ktorej sieťové napätie sa zhoduje s technickými údajmi na sieťovej zástrčke.
- Sieťovú zástrčku vyťahnite zo zásuvky pri poruchách počas prevádzky, pri nepoužívaní prístroja a jeho ponechaní bez dozoru, pred rozoberaním alebo skladaním prístroja, pri búrke a pred čistením prístroja. Pritom vždy ťahajte za sieťovú zástrčku, nie za sieťový kábel.

- Zásuvka musí byť dobre dostupná, aby sa v prípade potreby dala sieťová zástrčka rýchlo vytiahnuť.
- Sieťový kábel sa nesmie zalamovať ani pritláčať. Chráňte sieťový kábel pred horúcimi povrchmi a ostrými hranami. Uožte ho tak, aby ste prístroj nedopatrením za sieťový kábel nestrhli.
- Nepoužívajte prístroj pri viditeľných poškodeniach na samotnom prístroji alebo na sieťovom kábli, resp. po páde prístroja.
- Na výrobku nevykonávajte žiadne zmeny. Sami nesmiete vymieňať ani sieťový kábel. Opravy na prístroji alebo sieťovom kábli zverte len špecializovanej opravovni, alebo sa obráťte na predajné miesto.

POZOR - Vecné škody

- Pri lisovaní netlačte príliš silno na lisovací kužel. V dôsledku silného tlaku na lisovací kužel sa môže zablokovať motor.
- Prístroj postavte na pevnú, rovnú plochu, ktorá sa dá dobre čistiť a je dobre dostupná. Plocha musí byť odolná voči striekaniu, pretože pri použití prístroja sa striekaniu nedá vyhnúť.
- Zachovávajúte dostatočnú vzdialenosť od zdrojov tepla, ako sú napríklad varné platne alebo rúry na pečenie.
- Elektrický lis na pomaranče je vyrobený na krátkodobú prevádzku. Keď je motor preťažený, ochrana proti prehriatiu prístroj dočasne vypne. V tomto prípade vytiahnite zástrčku zo zásuvky a nechajte motor vychladnúť na izbovú teplotu. Následne môžete elektrický lis na pomaranče znovu použiť.
- Prístroj má prísavné nožičky, ktoré priľnú na všetky hladké povrchy. Aby dobre držali, musí byť podklad rovný a očistený od prachu a mastnoty. Na štruktúrovanom povrchu nebudú prísavné nožičky držať. Prísavné nožičky pred pritlačením trochu navlhčite.
- Neupevňujte prísavné nožičky na citlivé povrchy. Nedá sa úplne vylúčiť, že niektoré laky alebo plasty môžu pôsobiť na materiál prísavných nožičiek a zmäkčiť ho, čím vzniknú nepríjemné stopy na nábytku.
- Na čistenie nepoužívajte abrazívne ani žieravé čistiace prostriedky, resp. tvrdé kedy atď.

Prehľad (obsah balenia)



Pred prvým použitím

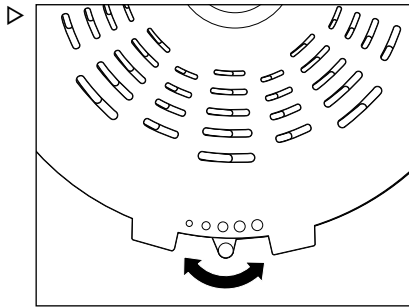
1. Odstráňte všetok obalový materiál.
2. Skontrolujte prístroj vzhľadom na viditeľné škody a presvedčte sa, či sú všetky diely k dispozícii a nepoškodené.
3. Vyčistite prístroj podľa popisu v kapitole „Čistenie“.

Lisovanie ovocných plodov

Umiestnenie prístroja

- ▷ Umiestnite prístroj na rovnú plochu, ktorá sa ľahko čistí a na ktorej budú prísavné nožičky dobre držať.

Nastavenie sitka



Posunutím malej páčky na sitku nastavíte veľkosť otvorov v sitku.

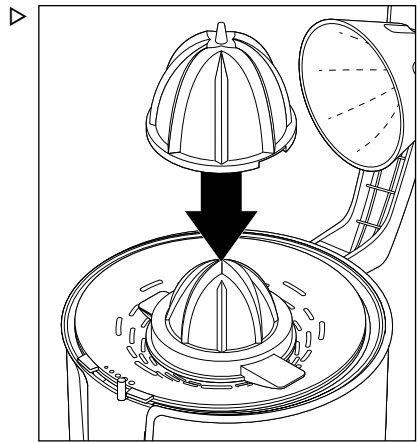
Voľba lisovacieho kúžela

- ▷ Vyberte lisovací kúžeľ podľa veľkosti citrusového plodu, ktorý chcete vylisovať:

malý lisovací kúžeľ - na malé ovocie ako sú napríklad citróny, limetky a pod.

veľký lisovací kúžeľ - na veľké ovocie ako sú napríklad grapefruity, pomaranče a pod.

- ▷ Nasadte **malý lisovací kúžeľ** priamo na hnací hriadeľ.



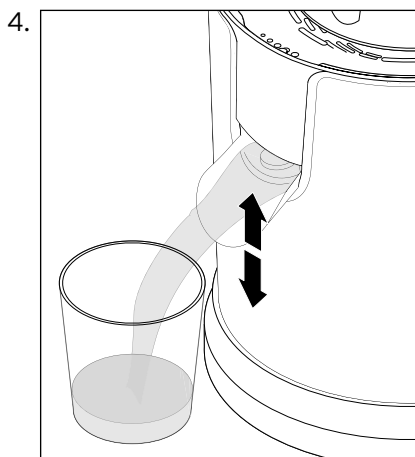
Keď chcete použiť **veľký lisovací kúžeľ**, najprv nasadte na hnací hriadeľ malý lisovací kúžeľ. Nasadte veľký lisovací kúžeľ na malý.

Výrezy veľkého lisovacieho kúžela musia citeľne dosadnúť na miešacie lopatky malého lisovacieho kúžela.

Aby ste lisovacie kúžele od seba znovu oddelili, pevne držte miešacie lopatky a vytiahnite veľký lisovací kúžeľ smerom nahor.

Lisovanie šťavy

1. Nadvihnite lisovaciu páku spolu s vekom lisovacieho kužela.
2. Vyberte želaný lisovací kužel (viď odsek „Voľba lisovacieho kužela“).
3. Zastrčte sieťovú zástrčku do zásuvky.



Môžete uzavrieť uzatvárací výpusť nádoby na šťavu.

- ▷ Ak chcete, aby šťava zostala v nádobke na šťavu, stlačte výpusť smerom nahor na uzavretie.
- ▷ Ak má šťava tiecť priamo do pohára, stlačte výpusť smerom nadol na otvorenie a položte pod neho pohár.

5. Rozpoľte citrusový plod a pritlačte jednu polovicu na lisovací kužel dužinovou stranou. Netlačte príliš silno. V dôsledku silného tlaku na lisovací kužel sa môže zablokovať motor.

- ▷ Ak ste zvolili **malý lisovací kužel**, stláčajte **rukou**.
- ▷ Ak ste zvolili **veľký lisovací kužel**, stlačajte **lisovaciu páku**.

Pri pritlačení citrusového plodu sa prístroj automaticky zapne a lisovací kužel sa sám spustí.

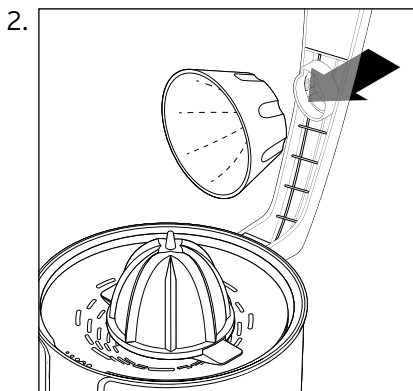
Keď sa tlak na lisovací kužel zníži, prístroj sa sám vypne.

Lisovací kužel vyškrabe dužinu a vylisuje šťavu. Šťava tečie cez sitko do nádoby na šťavu a odtiaľ môže ďalej tiecť do pohára. Na tento účel musí byť otvorený uzatvárací výpusť. Hrubá dužina a jadierka sa zachytávajú v sitku.

- i** Aby ste vytlačili podľa možnosti čo najviac šťavy z jedného plodu, pri každej polovici plodu stlačte lisovaciu páku viackrát.

Po použití

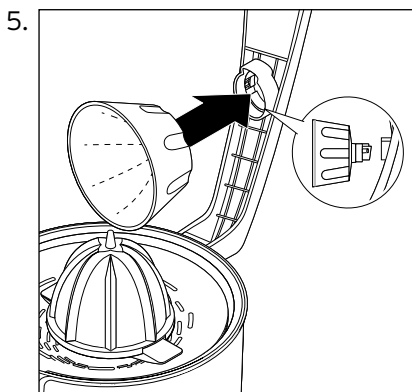
1. Vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.



Vytlačte veko lisovacieho kužela z lisovacej páky podľa zobrazenia.

3. Z prístroja odoberte lisovací kužel, sitko, nádobku na šťavu a hnací hriadel' a všetky diely vyčistite tak ako je opísané v kapitole „Čistenie“.

4. Nechajte všetky diely úplne vyschnúť, skôr ako elektrický lis na pomaranče znovu poskladáte.



Zatlačte veko lisovacieho kužela naspäť do lisovacej páky podľa zobrazenia.

Tipy

- Citrusové šťavy by sa mali ihneď vypiť a nikdy by sa nemali skladovať v kovových nádobách.
- Citrusové šťavy sú veľmi vhodné na miešanie. Zmiešajte napr. pomarančovú šťavu s citrónovou šťavou pre poriadnu dávku vitamínu C.
- Citrónová šťava sa výborne hodí do horúceho čaju a zvyšuje tiež obranyschopnosť organizmu pri prechladnutí.
- Miešané nápoje získajú osobitú príchuť a chutia lepšie s čerstvo vylisovanou šťavou.

Čistenie



NEBEZPEČENSTVO -

Nebezpečenstvo ohrozenia života v dôsledku zásahu elektrickým prúdom

- Pred čistením prístroja vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.
- Neponárajte blok motora do vody ani iných kvapalín a nedržte ho pod tečúcou vodou, inak hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.

1. Blok motora utrite vlhkou handrou.
2. Opláchnite veko lisovacieho kužela, lisovacie kužele, sitko, nádobku na šťavu a hnací hriadel' teplou vodou a trochu čistiacieho prostriedku.



Veko lisovacieho kužela, lisovacie kužele, sitko a nádobka na šťavu sú vhodné aj na čistenie v umývačke riadu.


3. Nechajte všetky diely úplne vyschnúť, skôr ako prístroj znovu poskladáte. Zabráňte tak prenikaniu vlhkosti do motora.

Ak často používate výpusť na nádobke na šťavu, môže sa v uzatváracom výpuste usádzať dužina. Očistite preto uzatvárací výpusť po každom použití.

Poruchy / pomoc

-
- | | |
|---|--|
| • Motor nenabieha. | • Zapojili ste zástrčku do zásuvky? |
| • Motor sa pri odšťavovaní zastaví. | • Nie je na lisovací kužel vyvinutý príliš silný tlak? |
| | • Elektrický lis na pomaranče je vyrobený na krátkodobú prevádzku. Keď je motor preťažný, ochrana proti prehriatiu prístroj dočasne vypne. V tomto prípade vytiahnite zástrčku zo zásuvky a nechajte motor vychladnúť na izbovú teplotu. Následne môžete elektrický lis na pomaranče znovu použiť. |
| • Výpusť je uzatvorený, napriek tomu z neho kvapká šťava. | • Nenachádzajú sa zvyšky dužiny vo výpuste? |
-

Technické údaje

Model:	414
Číslo výrobku:	388 485
Sieťové napätie:	220 - 240 V ~ 50/60 Hz
Trieda ochrany:	II 
Výkon:	85 W
Krátkodobá prevádzka:	1 pracovný chod = 15 sek. prevádzka, 15 sek. pokoj. Po 10 pracovných chodoch nechať cca 30 min. vychladnúť na izbovú teplotu.
Max. objem nádoby na šľavu:	0,4 l
Výrobca:	De'Longhi Appliances Srl, Via S. Quirico, 300, 50013 Campi Bisenzio (FL), Italy (Taliansko)



Likvidácia

Výrobok a jeho obal boli vyrobené z hodnotných materiálov, ktoré sa dajú recyklovať. Tým sa znižuje množstvo odpadu a chráni životné prostredie.

Likvidujte **obal** podľa pravidiel separovaného zberu. Využite na to miestne možnosti na zber papiera, lepenky a ľahkých obalov.



Prístroje, ktoré sú označené týmto symbolom, sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom!

Máte zákonnú povinnosť likvidovať staré prístroje oddelene od domového odpadu. Informácie o zberných dvoch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytne obecná alebo mestská správa.

Model: 414

Číslo výrobku: 388 485

Výrobca:

De'Longhi Appliances Srl,
Via S. Quirico, 300,
50013 Campi Bisenzio (FL),
Italy (Taliansko)