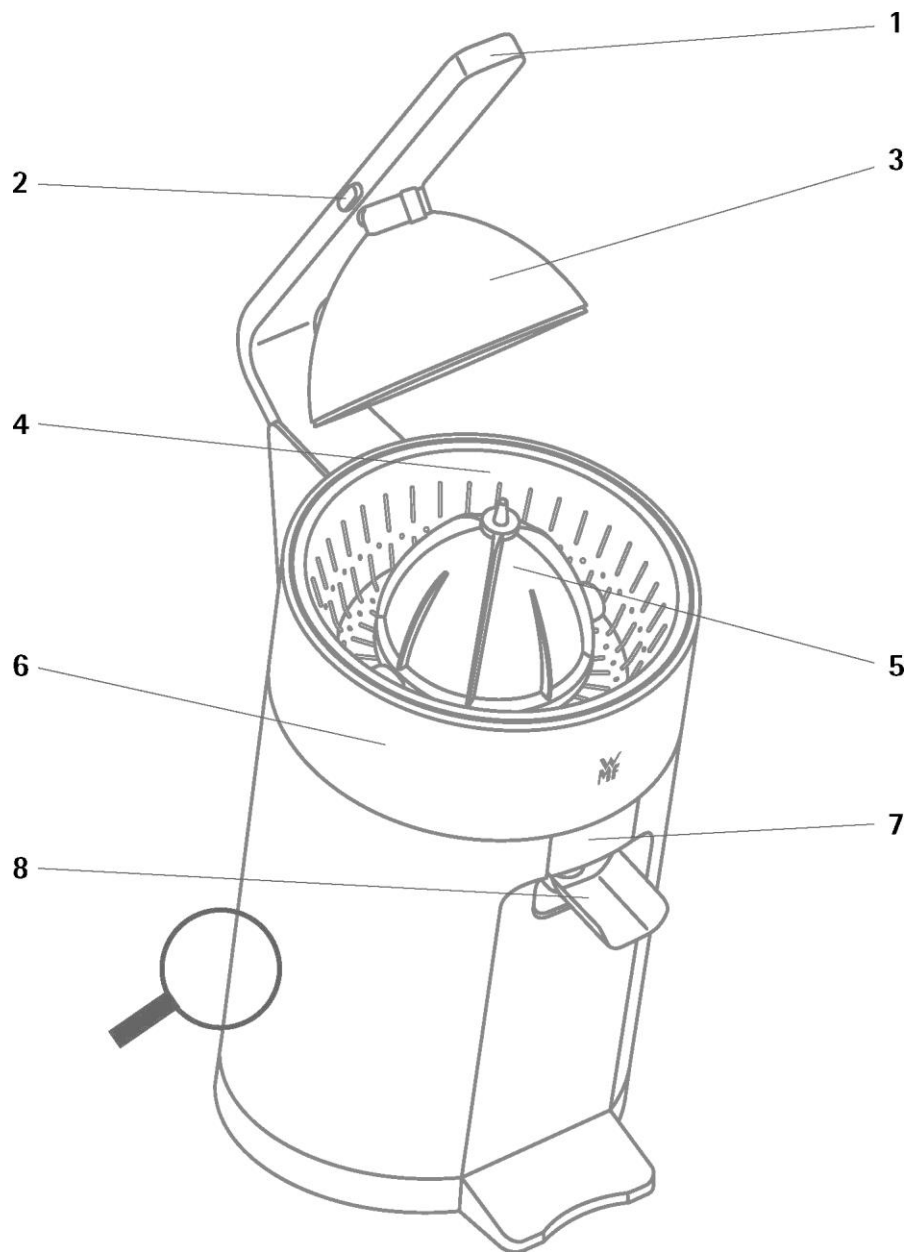


**WMF Profi Plus**

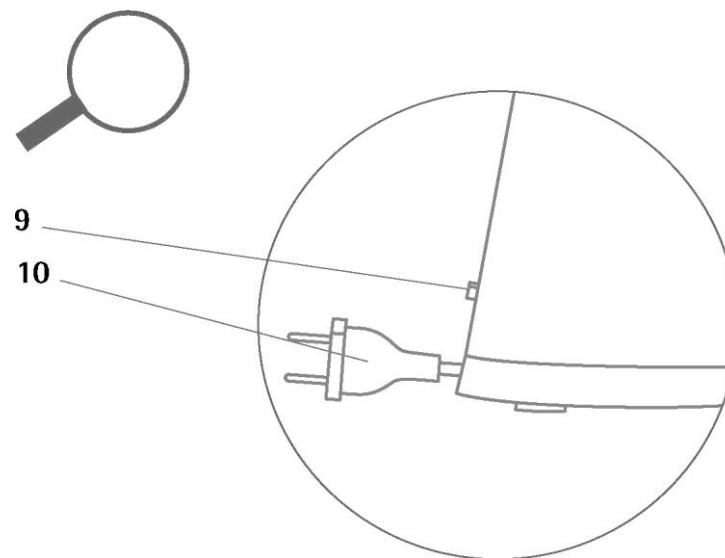


**EN** Ръководство за употреба  
**Цитрус преса**



### Компоненти

1. Лостов механизъм
2. Бутони за изваждане на държача за плодове
3. Държач за плодове
4. Цедка
5. Конус за изцеждане
6. Контейнер за сок
7. Прозорче за равнище на напълване
8. Улей
9. Главен превключвател на уреда
10. Щепсел





## Важна информация за безопасност

- Този уред може да бъде използван от деца на възраст над осем години, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или такива, които не притежават нужния опит и/или познания, ако това се извършва под надзор или са им дадени указания, относно безопасното използване на уреда, и ако разбират свързаните с използването му опасности. Този уред не е играчка. Уредът не трябва да бъде почистван или поддържан от деца, освен ако същите не са навършили 8 година и се намират под постоянен надзор.
- Уредът и хранващият му кабел трябва да се съхраняват и ползват далеч от достъпа на деца под 8-годишна възраст.
- Децата не трябва да си играят с уреда.
- Уредът трябва винаги да бъде изключван чрез изваждане на щепсела от контакта, ако ще бъде оставян без надзор, при възникване на неизправност по време на работа, както и преди сглобяване, разглобяване или почистване.
- При повреждане на кабела на уреда, същият трябва да бъде заменен от отдел „Обслужване на клиенти“ на производителя или от лице с подобна квалификация. Извършването на неразрешен ремонт може да доведе до съществен риск за потребителя.
- Този електроуред е предназначен за използване при битови условия и сходна среда, като напр.:
  - Кухненски зони за персонала в магазини, офиси и др.
  - Ферми;
  - Гости на хотели, мотели и други жилищни обекти;
  - В пансиони и др. подобни.
- Уредът не е предназначен за търговски цели.
- След използване на уреда, почистете всички повърхности/части, които влизат в контакт с хранителни продукти
- Изключете уреда и извадете щепсела от контакта, преди смяна на аксесоарите или боравене с части, които се движат при използването му.
- Моля, следвайте указанията, съдържащи се в раздел “Почистване и грижа”

## Преди употреба

Прочетете внимателно Ръководството за употреба. В него се съдържа информация относно използването, почистването и грижите за уреда, както и указания за безопасност. Съхранявайте настоящото ръководство на безопасно място и го предайте на следващия потребител заедно с уреда. Уредът може да бъде използван единствено според неговото предназначение, съгласно настоящото ръководство за употреба.

Винаги спазвайте указанията за безопасност при използване на уреда.

### Технически спецификации

Номинално напрежение: 220-240 V~ 50-60 Hz

Разход на електроенергия: 160 W

Клас на защита: II

### Предпазни мерки

- Максималното време за работа при пълно натоварване е 15s. След това уредът трябва да се охлади в продължение на поне 15s.
- Свързвайте уреда единствено към електрозахранване с променлив ток, с напрежение съгласно указаното на етикета на уреда. Хранващият кабел и щепселът трябва винаги да бъдат сухи.
- Не дърпайте и не прищипвайте кабела върху остри ръбове. Не го оставяйте да виси. Защитавайте го от висока температура и мазнини.
- Не поставяйте уреда върху горещи повърхности, като напр. върху котлони или подобни места и не го ползвайте в близост до открит пламък.
- Никога не изваждайте щепсела от контакта, като дърпате кабела или с мокри ръце.
- Спрете да ползвате уреда и/или извадете незабавно щепсела от контакта, ако:
  - Уредът или щепселът са повредени.
  - Подозирате, че уредът може да е дефектен, след като бъде изпуснат или претърпи подобен инцидент.
- В такъв случай, отнесете уреда за ремонт.
- Не уреда във вода.
- Не носим отговорност за щети, причинени от злоупотреба, неправилно използване или неправилен ремонт. При подобни случаи, гаранционните претенции се считат за невалидни.

## Използване на уреда за пръв път

1. Почистете свалящите се части преди да използвате уреда за първи път.

- И** **Съвет:** Държачът за плодове може да бъде свален за почистване, чрез едновременно натискане на бутоните за освобождаване от двете страни.
- Навийте неизползвания захранващ кабел на макарата в основата и го прикрепете в жлеба.
  - Включете щепсела в контакт.
  - Поставете контейнера за сок, цедката и конуса за изцеждане върху уреда.
  - След това поставете чаша под улея.
  - Включете уреда, като натиснете главния превключвател.
  - Поставете половин цитрусов плод със срязаната повърхност към конуса за изцеждане, така че срязаната повърхност да е успоредна на ръбовете на държача за плодове.
  - Натиснете лоста надолу.
    - Автоматичната система за пускане и спиране стартира автоматично мотора.
  - Ако не потича сок, проверете, дали улеят е огънат надолу.
  - Изцеденият сок изтича в контейнера за сок през цедката-вложка и потича в чашата по улея.
  - Едрата пулпа от плода и семките се задържат в цедката.
  - При намаляване натиска върху плода, уредът се изключва. Този процес може да бъде повторен няколко пъти за изцеждане на максимално количество сок.
  - Прекомерният натиск може да доведе до блокиране на мотора. В този случай, намалете леко натиска.
  - За да предотвратите преливане, можете да погледнете през прозорчето за равнище на напълване за да проверите количеството сок в контейнера.
  - Преди да сервираете сока, затворете улея, като го хванете от двете страни и го натиснете нагоре.
  - Изключете уреда, като натиснете главния превключвател.

**И** **Съвет:** Сокът от цитруси трябва да се консумира пряко изцеден. При никакви обстоятелства не трябва да съхранявате сока в метален съд.

## Почистване и грижа

- Извадете щепсела от контакта след използване.
- Препоръчва се почистване на подвижните части, чрез използване на топла вода и миещ препарат или в съдомиялна машина, непосредствено след използване.
  - Никога на използвайте абразивни почистващи вещества.
- Конусът за изцеждане може да бъде свален, като го дръпнете вертикално нагоре.
- Държачът за плодове може да бъде свален за почистване, чрез едновременно натискане на двата бутона за освобождаване.
- Измивайте лоста единствено на ръка.
- Почиствайте корпуса единствено чрез избърсване с влажна кърпа.
  - В долната част на уреда не трябва да попадат никакви течности.
  - Никога не потапяйте уреда във вода!

## Само при използване във Великобритания

- Този продукт се доставя с щепсел 13 A, който съответства на BS 1363, предназначен за включване в електрическата мрежа. Ако щепселът не съответства на Вашите контакти или трябва да бъде заменен, моля, имайте предвид информацията по-долу. Ако щепселът не подлежи на повторно използване, отрежете го от захранващия кабел и незабавно го изхвърлете. Никога не го вкарвайте в контакт, тъй като съществува много голям риск от токов удар.
- Замяната на щепсела на захранващия кабел следва да бъде извършена съгласно следните указания:

**Важно: Жиците в кабела са оцветени в съответствие със следния код:**

синьо	нула
кафяво	фаза

Тъй като цветовете на жиците в захранващия кабел на уреда може да не съответстват на цветните маркировки, идентифициращи клемите на Вашия щепсел, процедирайте, както следва:

- оцветената в синьо жица следва да бъде свързана към клемата, маркирана с буквата N или оцветена в черно,
- оцветената в кафяво жица следва да бъде свързана към клемата, маркирана с буквата L или оцветена в червено.

Не свързвайте жици към клеми, маркирани с буквата E или със символа за заземяване (⊕), или оцветени в зелено или зелено и жълто.

- При използване на щепсел 13 A (BS 1363), същият трябва да бъде снабден с предпазител 13 A, който съответства на BS 1362 и е одобрен от ASTA. При използване на друг вид щепсел, уредът трябва да бъде защитен с предпазител 10 A в щепсела или в адаптер или на електрическото табло.  
При съмнение – консултирайте се с квалифициран електротехник.
- Никога не използвайте щепсела, без да сте затворили капака за предпазителя.



Уредът съответства на Европейски директиви 2014/35/ЕС, 2014/30/ЕС и 2009/125/ЕС.

След приключване на експлоатационния му живот, продуктът не може да бъде изхвърлян заедно с битовите отпадъци, а трябва да бъде занесен до място за депониране с цел рециклиране на електрически и електронни уреди.

Материалите подлежат на рециклиране, според техния етикет. Повторното използване, рециклирането и другите начини на повторно оползотворяване на използвани електроуреди допринасят значително за защита на околната среда.

Поиискайте информация от местните власти относно подходящото място за депониране на отпадъчни електроуреди.

Крайните потребители носят цялата отговорност за заличаване на личните данни, които е възможно да се съхраняват на електроуредите при тяхното депониране.

Настоящото ръководство подлежи на промяна.