

Вступ

Вітаємо Вас із покупкою та ласкаво просимо до клубу Philips! Щоб у повній мірі скористатися підтримкою, яку пропонує компанія Philips, зареєструйте свій виріб на веб-сайті www.philips.com/welcome.

Ця повільна соковижималка Philips Viva допоможе легко перемістити вміст фруктів та овочів у склянку, щоб Ви могли насолоджуватися смачними і корисними соками щодня. Інноваційна соковижималка з великим отвором для подачі дозволяє вичавлювати сік із цілих продуктів і дає чудові результати. Завдяки унікальному дизайну подальше чищення може тривати 90 секунд.

Загальний опис (мал. 1)

①	Насадка з отвором для виведення м'якоті
②	Насадка для вичавлення (з фільтром)
③	Гвинт витискання соку
④	Штовхач
⑤	Блок соковижималки A: Кришка отвору для подачі B: Отвір для подачі C: Носик (із системою проти протікання)
⑥	Панель керування D: Кнопка зворотного руху E: Кнопка "увімк./вимк."
⑦	Кнопка розблокування
⑧	Головний блок
⑨	Пристосування для зберігання шнура
⑩	Шнур живлення
⑪	Збирач м'якоті
⑫	Глек для соку

Важливо

Перед тим як використовувати пристрій, уважно прочитайте цей посібник користувача і зберігайте його для майбутньої довідки.

Небезпечно

- Не занурюйте головний блок у воду чи іншу рідину. Не споліскуйте його під краном і не мийте у посудомийній машині.
- У жодному разі не вставляйте в отвір для подачі пальці чи інші предмети, коли пристрій працює. Для цього використовуйте лише штовхач.

Попередження

- Використовуйте пристрій лише за призначенням, як описано в цьому посібнику користувача.
- Перед тим, як приєднувати пристрій до мережі, перевірте, чи збігається напруга, вказана на корпусі пристрою, із напругою у мережі.
- Не використовуйте пристрій, якщо штекер, шнур живлення або інші частини пошкоджені. Якщо шнур живлення пошкоджений, для уникнення небезпеки його необхідно замінити, звернувшись до компанії Philips, уповноваженого сервісного центру або фахівців із належною кваліфікацією.
- Цей пристрій призначений виключно для побутового використання. Якщо пристрій

використовується неналежно, у професійних чи напівпрофесійних цілях або іншим чином всупереч цій інструкції, гарантія втрачає чинність, а компанія Philips не несе відповідальності за заподіяну шкоду.

- Цим пристроєм не можна користуватися дітям.
- Цим пристроєм можуть користуватися особи із послабленими фізичними відчуттями або розумовими здібностями, чи без належного досвіду та знань, за умови, що користування відбувається під наглядом, їм було проведено інструктаж щодо безпечного користування пристроєм та їх було повідомлено про можливі ризики.
- Дорослі повинні стежити, щоб діти не бавилися пристроєм.
- Тримайте пристрій і шнур подалі від дітей.
- Не залишайте пристрій працювати без нагляду.
- Завжди від'єднуйте пристрій від мережі, якщо залишаєте його без нагляду або перед тим як збирати, розбирати чи очистити.
- Завжди розмотуйте шнур живлення повністю, перш ніж увімкнути пристрій.
- Не їжте м'якоть і не використовуйте її для приготування їжі.

Увага!

- Не використовуйте приладдя чи деталі інших виробників, за винятком тих, які рекомендує компанія Philips. Використання такого приладдя чи деталей призведе до втрати гарантії.
- Завжди ставте пристрій на стійку рівну горизонтальну поверхню.
- Не використовуйте пристрій на вулиці.
- Уникайте контакту з рухомими деталями.
- Перед тим як вмикати пристрій, перевірте, чи усі деталі правильно зібрані.
- Поріжте великі продукти на шматки відповідно до розміру отвору для подачі. Перш ніж починати витискання соку, видаліть із фруктів або овочів кісточку, серцевину, зернята та почистьте товсту шкірку.
- Для запобігання пошкодженню не тисніть на штовхач надто сильно.
- Харчові барвники можуть спричинити зміну кольору частин. Це нормально і не впливає на роботу пристрою.
- Для оптимізації строку служби пристрою не використовуйте його безперервно протягом більше 20 хвилин.
- Цей пристрій постачається з інтелектуальною мікросхемою безпеки, тому автоматично припинить працювати

після приблизно 20 хвилин безперервної роботи.

- Цей пристрій має захищений дизайн. Якщо гвинт витискання соку заблоковано або забито, пристрій зупинить роботу і подасть кілька звукових сигналів.
- Якщо гвинт витискання соку заблоковано продуктами, пристрій автоматично вмикає зворотній рух для розблокування, подає кілька звукових сигналів і вимикається. Натисніть кнопку «увімк./вимк.» (Ⓢ), щоб увімкнути пристрій знову. Якщо пристрій все ще заблоковано, вимкніть його, від'єднайте від розетки, розберіть систему вичавлення та помийте її, перш ніж знову користуватися пристроєм. Це допоможе зберегти пристрій у справному стані.
- Щоб попередити пошкодження внаслідок теплової деформації, у жодному разі не чистіть компоненти пристрою за допомогою мікрохвильової печі чи стерилізатора.
- Рівень шуму: Lc = 75 дБ (A).

Вбудована система запобіжного блокування

Пристрій обладнано вбудованою системою запобіжного блокування. Запобіжний штифт на головному блоці дозволяє вмикати пристрій лише тоді, коли блок соковижималки належним чином встановлено на головний блок.

Електромагнітні поля (ЕМП)

Цей пристрій Philips відповідає усім чинним стандартам та правовим нормам, що стосуються впливу електромагнітних полів.

Перед першим використанням

Перед першим використанням пристрою ретельно помийте усі його знімні частини (див. розділ «Чищення»).

Примітка:

- Перед тим як використовувати пристрій, перевірте, чи всі частини сухі.

Підготовка до використання

Завжди розмотуйте шнур живлення повністю, перш ніж увімкнути пристрій.

1 Вирівняйте значок стрілки (◀) на блоці соковижималки зі значком розблокування (Ⓢ) на головному блоці, після чого вставте блок соковижималки у головний блок (мал. 2)

2 Поверніть блок соковижималки проти годинникової стрілки, щоб зафіксувати його на головному блоці. У разі належного встановлення блока соковижималки пролунає звук клацання, а значок стрілки (◀) на блоці соковижималки буде вирівняно зі значком замка (Ⓢ) на головному блоці (мал. 3).

3 Прикладіть гвинт витискання соку до отвору в головному блоці і вставте його повністю до кінця (мал. 4).

Примітка:

- Злегка покрутить гвинт витискання соку, щоб його можна було легко прикласти до отвору на головному блоці.

4 Вирівняйте виїмку на насадці для вичавлення із регулятором на блоці соковижималки і вставте насадку для вичавлення повністю до кінця (мал. 5).

5 Вирівняйте значок стрілки (◀) на насадці з отвором для виведення м'якоті зі значком розблокування (Ⓢ) на блоці соковижималки (мал. 6) і поверніть проти годинникової стрілки, поки значок стрілки (◀) не вказуватиме на значок замка (Ⓢ) (мал. 7).

6 Вставте глек для соку на головний блок і розмістіть збирач м'якоті під отвором для виведення м'якоті (мал. 8)

Застосування пристрою

1 Помийте фрукти та/або овочі. Якщо необхідно, поріжте їх на шматки, які б поміщалися в отворі для подачі.

Примітка:

- Вийміть кісточку і зніміть товсту шкірку з фруктів, яку Ви не будете їсти (наприклад, з апельсинів, граната тощо).

2 Відкрийте систему проти протікання (мал. 9).

3 Вставте штепсель у розетку і натисніть кнопку «увімк./вимк.» (Ⓢ), щоб увімкнути пристрій. (мал. 10)

4 Покладіть продукти в отвір для подачі (мал. 11) і легенько потисніть їх донизу до гвинта витискання соку за допомогою штовхача. (мал. 12)

Ніколи не встромляйте пальці чи інші об'єкти в отвір подачі або блок соковижималки. (мал. 13/14)

Примітка:

- Подавайте невеликі продукти безпосередньо через отвір на кришці для подачі. Більші продукти подавайте, відкривши кришку отвору для подачі.
- Для запобігання пошкодженню не тисніть на штовхач надто сильно.
- Під час обробки блок соковижималки може трохи вібрувати. Це нормально.
- Під час обробки деякі продукти можуть спричинити звук скрипіння. Це нормально.

5 Коли потік соку зупиниться, вимкніть пристрій і почекайте, поки гвинт витискання соку перестане обертатися (мал. 15).

6 Щоб сік не крапав на головний блок, закрийте систему проти протікання (мал. 16).

Порада:

- Використовуйте свіжі фрукти та овочі, адже в них міститься більше соку. У соковижималці можна обробляти пагінци селери, яблука, огірки, моркву, шпинат, дині, помідори, гранати й апельсини.
- Соковижималка не підходить для вичавлювання соку з дуже твердих та/або волокнистих фруктів або таких овочів, як цукрова тростина. Дуже м'які фрукти та/або фрукти з крохмалем (наприклад, банани, папайя, авокадо, фігі та манго) також не можна обробляти у соковижималці.
- Знімати тонку шкірку з продуктів не потрібно. Радимо знімати лише неїстівну шкірку (наприклад, з апельсинів, ананасів, ківі, дині та сирого буряка).
- У разі витискання соку з фруктів із кісточками (наприклад, із персиків, слив або вишень) потрібно попередньо видалити з них кісточку.
- Готуючи яблучний сік, пам'ятайте, що консистенція соку залежить від сорту яблук. Що соковитіше яблуко, то рідший сік. Вибирайте такий сорт яблук, з якого можна приготувати сік потрібної консистенції.
- Яблучний сік дуже швидко темніє. Щоб сповільнити цей процес, додайте кілька крапель лимонного соку.
- За допомогою соковижималки також можна обробляти цитрусові, знімаючи білу шкірку, оскільки вона додає гіркоти.
- Пийте сік одразу ж після приготування. Під дією повітря через деякий час сік втрачає смак і харчову цінність.

Чищення

- Пристрій легше очистити одразу ж після використання.

Ніколи не використовуйте для чищення пристрою жорстких губок, абразивних засобів чи рідин для чищення, таких як спирт, бензин чи ацетон.

Примітка:

- Усі знімні частини можна мити в посудомийній машині, а також безпечно мити під краном.

1 Вимкніть пристрій і витягніть штекер із розетки (мал. 17).

2 Вийміть штовхач з отвору для подачі (мал. 18).

3 Вийміть глек для соку та збирач м'якоті (мал. 19).

4 Утримуючи натисненою кнопку розблокування, поверніть блок соковижималки за годинниковою стрілкою, поки значок стрілки (◀) на блоці соковижималки не вирівняється зі значком розблокування (🔒) на головному блоці (мал. 20). Зніміть блок соковижималки з головного блока (мал. 21).

5 Поверніть насадку з отвором для виведення м'якоті за годинниковою стрілкою, поки значок стрілки (◀) на ній не вказуватиме на значок розблокування (🔒) на блоці соковижималки (мал. 22), після чого зніміть насадку з отвором для виведення м'якоті з блока соковижималки (мал. 23).

6 Зніміть насадку для вичавлення (мал. 24).

7 Щоб вийняти гвинт витискання соку, штовхніть його з іншого кінця блока соковижималки. (мал. 25)

8 Помийте усі знімні частини водою з-під крана (мал. 26).

9 Витріть зовнішню частину головного блока чистою ганчіркою (мал. 27).

Зберігання

1 Намотайте шнур живлення навколо пристосування для зберігання шнура в основі головного блока (мал. 28).

2 Збирач м'якоті можна зберігати у глеку для соку (мал. 29).

Переробка

- Цей символ означає, що цей виріб не підлягає утилізації зі звичайними побутовими відходами (2012/19/EU).



- Дотримуйтесь правил розділеного збору електричних та електронних пристроїв у Вашій країні. Належна утилізація допоможе запобігти негативному впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей.

Замовлення приладь

Щоб придбати приладдя чи запасні частини, відвідайте веб-сайт www.shop.philips.com/service або зверніться до дилера Philips. Також можна звернутися до Центру обслуговування клієнтів Philips у Вашій країні.

Гарантія та підтримка

Якщо Вам необхідна інформація чи підтримка, відвідайте веб-сайт www.philips.com/support чи прочитайте окремий гарантійний талон.

Усунення несправностей

У цьому розділі подано основні проблеми, які можуть виникнути під час використання пристрою. Якщо Ви не в змозі вирішити проблему за допомогою інформації, поданої нижче, відвідайте веб-сайт www.philips.com/support для перегляду списку частих запитань або зверніться до Центру обслуговування клієнтів у своїй країні.

Проблема	Вирішення
Пристрій не працює.	Перевірте, чи напруга в мережі відповідає значенню напруги, вказаному на виробі.
	Перевірте, чи штекер під'єднано належним чином.
	Пристрій обладнано вбудованою системою запобіжного блокування на платформі. Перевірте, чи блок соковижималки правильно встановлено на головному блоці, а потім натисніть кнопку "увімк./вимк." (Ⓢ).
Неможливо встановити блок соковижималки у головний блок.	Перевірте, чи значок стрілки (◀) на блоці соковижималки вирівняно зі значком розблокування (🔒) на головному блоці, перш ніж встановлювати блок соковижималки у головний блок.
Під час першого використання пристрою з головного блока виходить неприємний запах.	Це нормально. Якщо з пристрою продовжує виходити неприємний запах після кількох разів використання, перевірте, чи Ви переробляєте відповідну кількість продуктів і чи правильний час обробки.
Сік не виходить через носик.	Щоб сік виходив, відкрийте систему проти протікання.
Гвинт витискання соку заблоковано продуктами.	Пристрій автоматично вмикає зворотній рух для розблокування, подає кілька звукових сигналів і вимикається. Натисніть кнопку "увімк./вимк." (Ⓢ), щоб увімкнути пристрій знову. Якщо пристрій все ще заблоковано, вимкніть його, від'єднайте від розетки, розберіть систему вичавлення та помийте її, перш ніж знову користуватися пристроєм.
Пристрій перестає працювати в процесі обробки.	Ви використовували пристрій безперервно протягом більше 20 хвилин. Від'єднайте пристрій від мережі та зачекайте приблизно 30 хвилин або поки він не охолоне, перш ніж знову використовувати пристрій.
Неможливо зняти блок соковижималки з головного блока.	Утримуючи натисненою кнопку розблокування, поверніть блок соковижималки за годинниковою стрілкою, одночасно знімаючи його.
Неможливо зняти насадку з отвором для виведення м'якоті після приготування соку.	Натисніть та утримуйте кнопку зворотного руху (↺) протягом кількох секунд, після чого поверніть насадку з отвором для виведення м'якоті за годинниковою стрілкою, щоб зняти її з блока соковижималки.

Компанія Philips встановлює строк служби на даний виріб – не менше 3 років