

NOVİS



swiss  engineering

ЧАЙНИК NOVIS / Інструкція користувача

ЗМІСТ

Безпека використання
Перше використання приладу
Експлуатація чайника NOVIS K1
Експлуатація чайника NOVIS KTC1
Чищення і догляд
Специфікація
Гарантія
Утилізація приладу
Сервісне обслуговування

МОДЕЛЬНИЙ РЯД ЧАЙНИКІВ

Наведені інструкції відповідають таким моделям чайників NOVIS

Категорія	Модель
Наведені інструкції відповідають таким моделям чайників	6113 – K1 (версія з механічним управлінням) 6114 – KTC1 (з електронним управлінням)

БЕЗПЕКА ВИКОРИСТАННЯ

Пам'ятайте, найвищою важливістю є ваша безпека і безпека інших людей.

В цій інструкції наведені рекомендації щодо безпеки використання чайника. Будь ласка, прочитайте й завжди дотримуйтесь цих інструкцій при використанні приладу. Важлива інформація, якій слід приділити максимальну увагу, в інструкції позначені такими символами:



Символ попереджає про можливу небезпеку, що може викликати смерть або отримання травм. Усі інструкції щодо безпеки використання приладу пояснюють характер небезпеки й надають поради щодо запобігання ризику травм, а також інформують про можливі наслідки недотримання таких порад.



Символ означає корисну пораду або інформацію.

При роботі з електротехнічним побутовим обладнанням завжди дотримуйтесь таких базових правил безпеки:

1. Ретельно прочитайте інструкцію.
2. З метою запобігання ризику ураження електричним током ніколи не занурюйте чайник Novis в воду або будь-які інші рідини.
3. Цей прилад може використовуватися дітьми віком від 8 років і особами із об-

меженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або особами, яким бракує спеціального досвіду та знань, – тільки в присутності і під контролем відповідальних осіб і з дотриманням заходів безпечного поводження з приладом і усвідомленням усіх пов'язаних з цим ризиків.

4. Дітям не слід гратися з приладом.

5. Прилад можуть чистити та доглядати діти у віці старше 8 років, якщо вони перебувають під наглядом.

6. Завжди відключайте пристрій від електромережі після використання та перед чищенням.

7. Не використовуйте прилад, якщо він впав або має зовнішні ознаки пошкодження. негайно зверніться до уповноваженого сервісного центру для перевірки приладу.

8. Негайно припиніть використання приладу, якщо пошкоджено кабель. Заміну пошкодженого кабелю мусить виконувати уповноважений виробником сервісний центр або особа відповідної кваліфікації.

9. Не допускайте, щоб кабель звисав над краєм стола або робочої поверхні і захищайте від гарячих поверхонь й олій.

10. Не слід користатися приладом, якщо вилка не пасує розетці.

11. Виробник Novis не несе відповідальності за використання приладу із адаптером.

12. Потягніть за вилку для від'єднання вилки від розетки, ніколи не тягніть за кабель мокрими руками.

13. Ніколи не використовуйте несправні частини.

14. Не використовуйте прилад надворі.

15. Не використовуйте прилад на гарячих або мокрих поверхнях та поблизу відкритого вогню.

16. Не торкайтеся рукою внутрішніх частин приладу під час нагрівання – це може викликати травму, опік або пошкодження приладу.

17. Прилад не призначений для іншого використання, крім нагрівання води, інакше це може призвести до отримання травм або пошкодження приладу.

18. Завжди від'єднуйте прилад від електромережі, якщо залишаєте його без нагляду.

19. Якщо чайник переповнено водою, вона може перелитися.

20. Чайник можна використовувати тільки з підставкою, яка входить в комплект постачання.

21. Попередження: Уникайте заливання водою контакту на підставці.

22. Термоелемент чайника після припинення нагріву деякий час залишається гарячим.

23. Не відкривайте кришку чайника під час кип'ятіння води.

24. Прилад призначений виключно для побутового та/або домашнього викори-

стання і не призначений для комерційного та/або виробничого використання, зокрема: в кухонних приміщеннях/їдальнях для персоналу магазинів, офісів та інших робочих місць; фермерських будинках; клієнтами в готелях, мотелях та інших засобах розміщення та проживання, а також у закладах, що надають послуги тимчасового перебування типа хостелів, гостевих



Зберігайте цю інструкцію для використання в майбутньому.



УВАГА

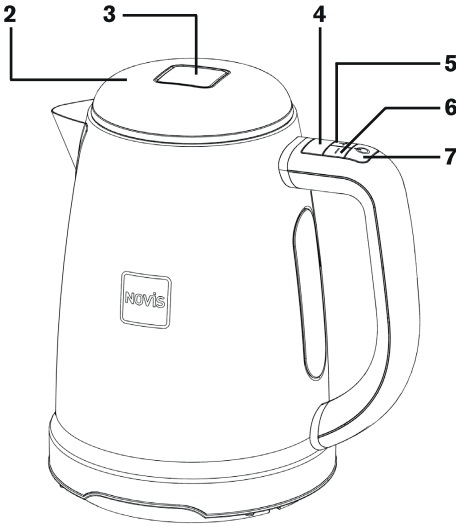
- Ніколи не торкайтесь нагріваючих елементів чайника – це небезпечно.
- Уникайте падіння або ударів чайника, особливо під час наповнення його водою.
- Під час роботи приладу переконайтеся, що кришку (2) щільно закрито.
- Перед тим, як зняти чайник з підставки переконайтеся, що він вимкнувся.

ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

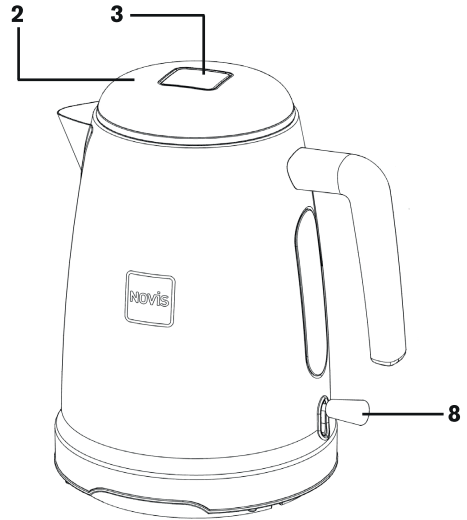
- Видаліть усі пакувальні матеріали перед першим використанням приладу.
- Підключіть чайник до електромережі.
- Тільки для чайника КТС1: ви почуєте звуковий сигнал, увімкнеться дисплей (4) й відобразить поточну температуру води. При температурі води менш ніж 30°C на екрані буде позначка «←→».
- Аби наповнити чайник водою, зніміть його з бази та відкрийте кришку (2), натиснувши кнопку (3).
- Наповніть чайник водою до максимальної позначки, закрийте кришку, встановіть чайник на базу. Переконайтеся, що кришка (2) щільно закрита.
- Увімкніть нагрів чайника кнопкою УВІМКН/ВИМКН (7).
- Тільки для чайника КТС1: Натисніть кнопку УВІМКН/ВИМКН (7) щонайменше 2 секунди. Температуру буде автоматично налаштовано на 100°C. Повторне натискання кнопки УВІМКН/ВИМКН (7) запустить нагрівання.
- Після закипання води чайник вимкнеться автоматично. Вилийте окріп й повторіть процедуру 2-3 рази поспіль.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ЧАЙНИКА NOVIS K1

- Під'єднайте прилад до електромережі.
- Аби наповнити чайник водою, зніміть його з бази та відкрийте кришку (2), натиснувши кнопку (3).
- Слідкуйте, щоб об'єм налитої води не перевищував максимально можливого, відображеного на спеціально нанесеній шкалі.
- Наповнений чайник встановіть на підставку зручним для вас чином: конструкція бази дозволяє крутити чайник на 360°.
- Увімкніть чайник, натиснувши кнопку УВІМКН/ВИМКН (8).
- Увімкнеться підсвічування кнопки УВІМКН/ВИМКН (8).



NOVIS KTC1 (з електронним управлінням)



NOVIS K1 (з механічним управлінням)

– Коли вода закипить, чайник автоматично вимкнеться; підсвічування кнопки УВІМКН/ВИМКН (8) також вимкнеться.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ЧАЙНИКА NOVIS KTC1

НАГРІВАННЯ ДЛЯ СТАНДАРТНОЇ ТЕМПЕРАТУРИ

- Ця функція дозволяє обрати бажану температуру нагрівання води для заварювання різних видів чаю.
- Натиснувши кнопку «+/-» налаштуйте потрібну температуру нагрівання води з переліку стандартних температур (50, 60, 70, 80, 90, 95 або 100°C).
- За умовчанням заводська установка температури – 80°C.
- Увімкніть нагрів води кнопкою УВІМКН/ВИМКН (7).
- Після досягнення обраної температури чайник автоматично вимкнеться й пролунають 5 звукових сигналів.
- Чайник буде автоматично підтримувати температуру води протягом 30 хвилин, якщо температура води не більше 90°C. Якщо обрана температура води перевищує 90°C, чайник очікує, поки вода досягне 90°C й переходить в режим підтримання температури.
- Режим підтримання температури можна вимкнути коротким натисканням на кнопку «+/-» або знявши чайник з бази.

ПРЯМИЙ НАГРІВ ДО 100°C

Коли чайник знаходиться в режимі готовності або в режимі налаштування температури нагріву, натиснувши кнопку «+/-» (7) щонайменше протягом 2 секунд, буде збережене налаштування температури 100°C.

ПРЯМИЙ НАГРІВ ДО 80°C

Коли чайник знаходиться в режимі готовності або в режимі налаштування температури нагріву, натиснувши кнопки «+» + «-» (5, 6) щонайменше протягом 2 секунд, буде збережене налаштування температури 80°C.

ПРЯМИЙ НАГРІВ ДО 60°C

Коли чайник знаходиться в режимі готовності або в режимі налаштування температури нагріву, натиснувши кнопку «+» (5) щонайменше протягом 2 секунд, буде збережене налаштування температури 60°C.

РЕЖИМ ОЧІКУВАННЯ

- Після 30 хвилин простою, або в якщо режим підтримання температури не використовується, або якщо після закінчення режиму підтримання температури, дисплей автоматично вимкнеться. Чайник переходить в режим очікування.
- Для виведення чайника з режиму очікування, підніміть й опустіть чайник з бази/на базу або натисніть будь-яку кнопку (5, 6, 7).

ЧИЩЕННЯ І ДОГЛЯД

ОЧИЩЕННЯ ВІД НАКИПУ

- Накип, що неодмінно з'являється на внутрішніх поверхнях чайника, погіршує смак води й заважає нормальній теплопередачі від термоелемента воді.
- Для видалення накипу залийте в чайник суміш з однієї частини столового оцту й двох частин води до позначки максимального рівня.
- Доведіть суміш до кипіння й залиште на ніч. Наступного дня злийте суміш, залийте воду, скип'ятіть й злийте окріп.
- Можливе використання м'яких засобів.
- Регулярно виконуйте чищення приладу від накипу.

ЗБЕРІГАННЯ ПРИЛАДУ

- Перед чищенням приладу, переконайтеся, що його вимкнено, воду злито.
- Зачекайте, поки прилад вистигне.
- Для уникнення конденсації вологи протріть прилад досуха.
- Зберігайте прилад в сухому прохолодному місці, поза досяжності дітей.

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Номинальна напруга	220-240 В
Номинальна потужність	2000-2400 Вт
Частота	50-60 Гц
Місткість чайника	1,6 л
Довжина кабелю	~ 0,85 м
Матеріал корпусу	Метал

ГАРАНТІЯ

Період	Витрати, які покриваються гарантією	Витрати, які не покриваються гарантією
Повна гарантія протягом 2 років	Витрати запасних частин й витрати на поладження матеріальної шкоди й виробничих дефектів. Ремонт мусить виконуватися сервісними центрами, авторизованими виробником NOVIS.	Ремонт чайника NOVIS, який використовувався в побуті з метою іншою, ніж кип'ятіння води. Ремонт пошкоджень, викликаних нещасними випадками, некоректним використанням та/або встановленням приладу, втручанням в устрій приладу особами, які не авторизовані виробником, використанням приладу з порушенням місцевих нормативів, що регулюють постачання електрики.
NOVIS не надає гарантію на покриття супутніх та непрямих збитків.		

УТИЛІЗАЦІЯ ПРИЛАДУ

Утилізація електричного та електронного обладнання після завершення терміну служби.



Виходячи зі спільних інтересів, а також з метою активної участі в захисті навколишнього середовища:

- Не викидайте даний прилад разом із побутовими відходами.
- Здавайте старі прилади у відповідні пункти збору, які існують у Вашій країні.

Таким чином, деякі матеріали можуть бути перероблені та використані повторно.

СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Ремонтні роботи та сервісне обслуговування мають виконувати авторизовані виробником сервісні центри. Перелік авторизованих сервісних центрів наведений в гарантійному талоні до приладу.

NOVIS



ЧИТАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ОНЛАЙН
NOVISSA.COM/MANUAL

Контактна інформація виробника:

Manufacturer and Importer

Novissa Switzerland AG

Schulstrasse 1a

2572 Sutz, Switzerland

T: +41 32 475 1015

E-Mail: info@novissa.com