

novis



swiss engineering

Тостер NOVIS / Інструкція користувача

ЗМІСТ

Безпека використання
Експлуатація приладу
Чищення і догляд
Специфікація
Гарантія
Утилізація приладу
Сервісне обслуговування

МОДЕЛЬНИЙ РЯД ТОСТЕРІВ

Наведені інструкції відповідають таким моделям тостерів NOVIS

Категорія	Модель
Тостер NOVIS	6115 – T2 (2 коротких слоти) 6116 – T4 (2 довгих слоти)

БЕЗПЕКА ВИКОРИСТАННЯ

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

В цій інструкції наведені рекомендації щодо безпеки використання тостера. 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 тостер 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 пристроям і усвідомленням усіх пов'язаних з цим ризиків.

4. Дітям не слід грatisя з пристроям.

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 пристрій, якщо він впав або має зовнішні ознаки пошкодження. Негайно зверніться до уповноваженого сервісного центру для перевірки пристроя.

8. Негайно припиніть використання пристроя, 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 пристроям, якщо вилка не пасує розетці.

11. Виробник Novis не несе відповідальності за використання пристроя 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 пристрій надворі.

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

16. Не торкайтесь рукою внутрішніх частин пристроя під час приготування їжі – це може викликати травму, опік або пошкодження пристроя.

17. Прилад не призначений для приготування продуктів іншого, ніж підсмажування хліба – це може привести до отримання травм або пошкодження пристроя.

18. Тримайте пристрій та його кабель живлення поза досяжності дітей.

19. Завжди від'єднуйте пристрій від електромережі, якщо залишаєте його без нагляду.

20. Хліб має здатність горіти, тому не використовуйте тостер поруч або в безпосередній близькості з легкозаймистими речовинами та предметами, наприклад, завісами, фіранками, тощо, а також під кухонними шафами.

 **Зберігайте цю інструкцію для використання в майбутньому.**

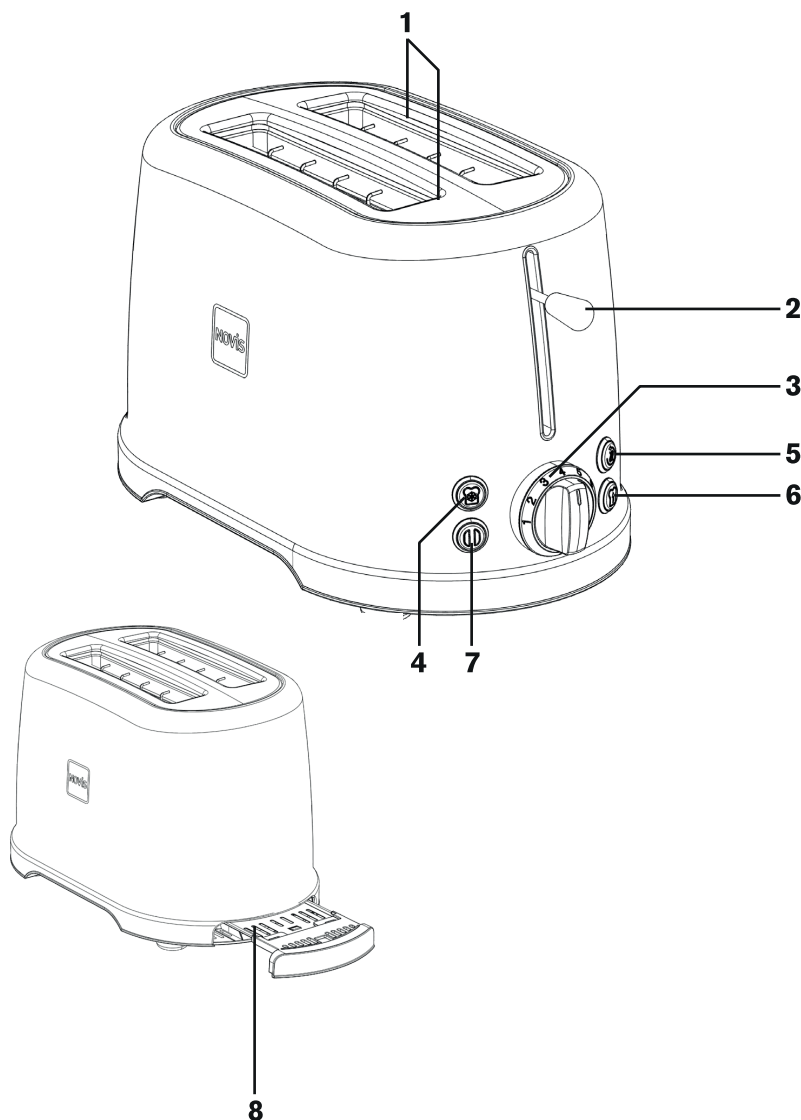


УВАГА

– Ніколи не торкайтесь нагріваючих елементів тостера – це небезпечно.

– Ніколи не використовуйте ніж або будь-які інші предмети для вивільнення тостів, які застягли – контакт з частинами приладу під напругою може викликати ураження електричним струмом. Відключіть прилад від електромережі й дайте йому змогу вистигнути, обережно видаливши тости за допомогою дерев'яного шпателю.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ



ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

- Видаліть усі пакувальні матеріали перед першим використанням приладу.
- Перед завантаженням хліба в шахту підключіть прилад до мережі, налаштуйте регулятором (3) ступінь підсмажування на максимальний рівень й увімкніть тостер важелем (2).
- При першому використанні приладу при нагріві термоелементів нормальним є утворення диму.

ВАЖЛИВІ ПОРАДИ

- Ступінь засмаження тостів залежить від товщини хлібу, його типу та якості.
- Не слід засмажувати надто товсті або тонкі скибочки, оптимальна товщина скибочок – не більше 20 мм.
- Якщо тост застряг, відключіть прилад кнопкою «CANCEL» («ВІДМІНА») (6), відключіть прилад й дайте приладу вистигнути. Видаліть тости дерев'яним шпателем. Торкатися термоелементів тостера небезпечно – існує небезпека опіку.

ВИГОТОВЛЕННЯ ТОСТІВ

- Вставте скибки хлібу в слоти (шахти) (1).
- Під'єднайте прилад до розетки.
- Налаштуйте регулятором (3) час та ступінь засмаження тостів: мінімальному рівню засмаження відповідає рівень «1», максимальному – «7».
- Натисніть важіль (2) до клацання, загориться кнопка (6).
- Після того, як тости готові, прилад автоматично вимкнеться, важіль (2) повернеться в висхідне положення й кнопка (6) погасне.

БУБЛИКИ

- Вставте нарізані бублики в слоти (1). Нагрів будуть виконувати лише 2 внутрішніх термоелементи.
- Налаштуйте регулятором (3) час та ступінь засмаження тостів: мінімальному рівню засмаження відповідає рівень «1», максимальному – «7».
- Натисніть важіль (2), загориться кнопка (6).
- Натисність кнопку «Bagel» («Бублик») (7), кнопка засвітиться.

НАГРІВАННЯ

- Приладом можна нагріти тости, які вистигли, у режимі, який запобігає повторному засмаженню.
- Вставте тости, натисніть важіль (2), загориться кнопка (6).
- Натисність кнопку «Reheat» («Нагрів») (5), кнопка підсвітиться.

РОЗМОРОЖУВАННЯ

- В цьому режимі можна підсмажити заморожені тости.
- Вставте тости, натисніть важіль (2), загориться кнопка (6).
- Натисність кнопку «Defrost» («Розморожування») (5), кнопка підсвітиться.

КНОПКА «CANCEL» («ВІДМІНА»)(6)

- Перервати процес приготування тостів можна натиснувши кнопку «CANCEL» («ВІДМІНА») (6).

ФУНКЦІЯ «ДОДАТКОВИЙ ПІДЙОМ»

- Функція «Додатковий підйом» (2) дозволяє підняти контейнер на додаткові 20 мм.
- Невеличкі шматочки хліба або скибочки можна видалити, піднявши контейнер важелем.

ПІДДОН ДЛЯ КРИХ

- Прилад оснащений піддоном для крих (8).
- Для видалення крих з піддону, натисніть кнопку (8), витягніть піддон й видаліть крихи.

ЧИЩЕННЯ І ДОГЛЯД

- Перед чищенням приладу, переконайтесь, що його вимкнено.
- Зачекайте, поки прилад вистигне.
- Не занурюйте прилад у воду або будь-яку іншу рідину.
- Протріть зовнішні поверхні приладу вологою ганчіркою, потім витріть досуха.
- Витягніть піддон для крих, очистіть від залишків тостів й встановіть піддон на прилад.
- Для уникнення пошкоджень приладу ніколи не вставляйте в його отвори сторонні предмети.
- Зберігайте прилад в сухому прохолодному місті, поза досяжності дітей.

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Номінальна напруга	220-240 В
Номінальна потужність	T2 – 900 Вт; T4 – 1600 Вт
Частота	50-60 Гц
Габарити (Ширина x Глибина x Висота)	T2 = 18 x 32 x 20 см T4 = 18 x 44 x 20 см
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 полагодження матеріальної шкоди й виробничих дефектів. Ремонт мусить виконуватися сервісними центрами, авторизованими виробником NOVIS.	Ремонт тостера NOVIS, який використовувався в побуті з метою іншою, ніж приготування тостів. 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 навколошнього 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.



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