

Amica



TD 3021

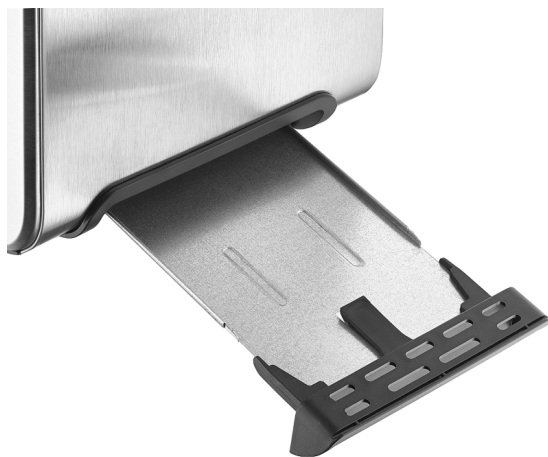
PL	INSTRUKCJA OBSŁUGI	- TOSTER	4
EN	OPERATING INSTRUCTIONS	- TOASTER	12



1



2



3

GRATULUJEMY WYBORU SPRZĘTU MARKI AMICA

SZANOWNI PAŃSTWO!

Urządzenie marki Amica to połączenie wyjątkowej łatwości obsługi i doskonałej efektywności. Każde urządzenie przed opuszczeniem fabryki zostało dokładnie sprawdzone pod względem bezpieczeństwa i funkcjonalności.

Prosimy Państwa o uważną lekturę instrukcji obsługi przed uruchomieniem urządzenia.

Poniżej znajdują się objaśnienia dotyczące symboli występujących w niniejszej instrukcji:



Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa użytkownika urządzenia oraz prawidłowej jego eksploatacji.



Wskazówki związane z użytkowaniem sprzętu.



Zagrożenia wynikające z niewłaściwego postępowania z urządzeniem oraz czynnościach, które może wykonać jedynie wykwalifikowana osoba, na przykład z serwisu producenta.



Informacje dotyczące ochrony środowiska naturalnego.



Zakaz wykonywania pewnych czynności przez użytkownika.

SPIS TREŚCI

DANE TECHNICZNE	4
WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA	5
USUWANIE / ZŁOMOWANIE ZUŻYTEGO SPRZĘTU	8
OBSŁUGA	9
CZYSZCZENIE	10
GWARANCJA, OBSŁUGA POSPRZEDAŻNA	11














DANE TECHNICZNE / WYPOSAŻENIE

Typ	TD 3021
Napięcie znamionowe	220V-240V ~ 50 Hz
Moc znamionowa	715-850 W
Przewód zasilający	~0,7 m
Obudowa	Stal nierdzewna
Ilość szczelin tostowych	2
Funkcja rozmrażania	Tak
Funkcja podgrzewania	Tak
Przycisk zatrzymania pracy	Tak
Tacka na okruszki	Tak
Funkcja autowylączenia po upieczeniu	Tak
Precyzyjna regulacja temperatury	Tak



Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego.

Producent zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian niewpływających na działanie urządzenia.

-  Uwaga! Aby zminimalizować ryzyko powstania pożaru, porażenia prądem lub uszkodzenia ciała:
-  Uważnie przeczytaj tę instrukcję przed użytkowaniem urządzenia.
-  Dzieci nie zdają sobie sprawy z niebezpieczeństw, które mogą powstać podczas używania urządzeń elektrycznych; dlatego trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.
-  Nie zanurzaj korpusu urządzenia w wodzie lub innych cieczach. Zanurzenie w wodzie może spowodować porażenie prądem elektrycznym.
-  W przypadku zalania wodą zewnętrznych elementów urządzenia, przed ponownym włączeniem urządzenia do sieci dokładnie je wysusz. Nie dotykaj mokrych powierzchni mających kontakt z podłączonym do zasilania urządzeniem, należy natychmiast odłączyć je od zasilania.
-  Nie używaj urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia przewodu przyłączeniowego lub jeżeli urządzenie zostało upuszczone na podłogę.
-  Po użyciu zawsze wyciągaj wtyczkę z gniazdka a także w przypadku jakiegokolwiek niewłaściwego działania, przed czyszczeniem lub przed wymianą akcesoriów.
-  Przy wyciąganiu wtyczki z gniazdka ściennego nigdy nie ciągnij za przewód tylko za wtyczkę jednocześnie trzymając drugą ręką gniazdko sieciowe. Urządzenie jest wykonane w I klasie ochrony przeciwporażeniowej.
-  Nie próbuj usuwać żadnych części obudowy.
-  Aby uniknąć uszkodzenia przewodu zasilającego nie umieszczaj go ponad ostrymi krawędziami, ani w pobliżu gorących powierzchni.
-  Nie wystawiaj urządzenia na deszcz lub wilgoć i nie używaj urządzenia na zewnątrz. Nie obsługuj urządzenia mokrymi rękoma.
-  Jeżeli przewód sieciowy lub wtyczka ulegną uszkodzeniu, to powinny one być wymienione przez specjalistyczny zakład naprawczy w celu uniknięcia zagrożenia.
-  Nigdy nie stawiaj urządzenia na gorących powierzchniach.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

PL



Używanie akcesoriów, które nie zostały dostarczone wraz z produktem może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.



Należy zachować ostrożność przy myciu akcesoriów.



Nigdy nie zostawiaj urządzenia podłączonego do sieci bez nadzoru.



Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazaną przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci, by nie bawiły się urządzeniem.



Wyciągaj wtyczkę z gniazda sieciowe przed zmianą akcesoriów.



To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze, przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej oraz osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, gdy są one nadzorowane lub zostały poinstruowane na temat korzystania z urządzenia w sposób bezpieczny i znają zagrożenia związane z użytkowaniem urządzenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinna być wykonywana przez dzieci chyba że ukończyły 8 lat i są nadzorowane przez odpowiednią osobę.

Powierzchnia na której jest użytkowane urządzenie powinna być wypoziomowana czysta i sucha.



Aby włączyć urządzenie naciśnij i przytrzymaj włącznik (Rys. 1 poz. 3 lub 4). Aby wyłączyć urządzenie naciśnij przycisk (Rys. 1 poz. 5). Całkowite wyłączenie urządzenia jest możliwe poprzez odłączenie urządzenia od zasilania.

Przed użyciem rozwinąć i wyprostować przewód sieciowy.

Urządzenia używaj na płaskiej, stabilnej powierzchni. Nie używaj przedłużacza, który nie spełnia obowiązujących norm i przepisów elektrycznych.

Nie używaj tostera bez zamontowanej wysuwanej tacki na okruchy (Rys. 3). Tackę na okruchy należy regularnie czyścić. Nie dopuścić do nadmiernego gromadzenia się okruchów na tacce.

Nie umieszczaj wewnątrz urządzenia folii aluminiowej ani innych przedmiotów, może to spowodować porażenie lub pożar.



Nie używaj urządzenia do ogrzewania pomieszczeń.



Nie używaj urządzenia do innych celów niż jest przeznaczone.



Zachowaj wszelkie środki ostrożności, nie dotykaj żadnych gorących powierzchni tostera. Nie chowaj urządzenia ani nie nakrywaj go, dopóki całkowicie nie wystygnie.

Nie umieszczaj urządzenia na gorącym palniku gazowym, elektrycznym lub w ich pobliżu ani w miejscach, gdzie mogłoby zetknąć się z innymi źródłami ciepła.



Uwaga: pieczywo może się spalić. Korzystając z tostera zapewnij odpowiednią przestrzeń nad urządzeniem i ze wszystkich stron dla odpowiedniego obiegu powietrza. Urządzenie podczas pracy nie może dotykać zasłon, dekoracji ściennych, odzieży, ręczników papierowych ani innych materiałów palnych. Na powierzchniach, które mogą być wrażliwe na wysokie temperatury zaleca się korzystanie z izolowanej podkładki termicznej.



Nie używaj urządzenia do opiekania produktów żywnościowych zawierających cukier ani produktów z zawartością przetworów owocowych lub konserwantów.




Ostrzeżenie! Nie wolno wyciągać zaciętego pieczywa nożem lub innym przedmiotem, ponieważ zetknięcie z elementami pod napięciem może spowodować śmiertelne porażenie prądem elektrycznym. Należy odczekać, aż urządzenie ostygnie, odłączyć je od zasilania i ostrożnie wyjąć pieczywo.

Uwaga! Sprzęt nie jest przeznaczony do pracy z użyciem zewnętrznych wyłączników czasowych lub oddzielnego układu zdalnej regulacji.



Urządzenie to zostało zaprojektowane do podgrzewania lub rozmrażania pieczywa, nie używaj go do innych celów.

Nie dotykaj powierzchni oznaczonej symbolem  w trakcie ani po pracy urządzenia. Powierzchnie te są gorące (Rys. 2).

Wymagania elektryczne

Należy sprawdzić, czy napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada parametrom zasilania elektrycznego w domu, przy czym zasilanie to musi być oznaczone jako ~ (prąd przemienny).



USUWANIE / ZŁOMOWANIE ZUŻYTEGO SPRZĘTU

ROZPAKOWANIE

Urządzenie na czas transportu zostało zabezpieczone przed uszkodzeniem. Po rozpakowaniu urządzenia prosimy Państwa o usunięcie elementów opakowania w sposób niezagrażający środowisku. Wszystkie materiały zastosowane do opakowania są nieszkodliwe dla środowiska naturalnego, w 100% nadają się do odzysku i oznakowano je odpowiednim symbolem.

Uwaga! Materiały opakowaniowe (woreczki polietylenowe, kawałki styropianu itp.) należy w trakcie rozpakowywania trzymać z dala od dzieci.

WYCOFANIE Z EKSPLOATACJI

Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu poprzez normalne odpady komunalne, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Informuje o tym symbol, umieszczony na produkcie, instrukcji obsługi lub opakowaniu.

Zastosowane w urządzeniu tworzywa nadają się do powtórnego użycia zgodnie z ich oznaczeniem. Dzięki powtórnemu użyciu, wykorzystaniu materiałów lub innym formom wykorzystania zużytych urządzeń wnoszą Państwo istotny wkład w ochronę naszego środowiska.

Informacji o właściwym punkcie usuwania zużytych urządzeń udzieli Państwu administracja gminna.



Elementy wyposażenia (Rys. 1)

1. Tacka na okruchy
2. Szczeliny na pieczywo o zmiennej szerokości
3. Przycisk rozmrażania
4. Przycisk podgrzewania
5. Przycisk kasowania funkcji
6. Dźwignia podnoszenia i opuszczania pieczywa
7. Pokrętło regulacji przyrumienienia pieczywa

Funkcja opiekania

- Podłącz urządzenie do gniazda zasilania.
- W szczelinach urządzenia (Rys. 1, poz. 2) umieść maksymalnie dwie kromki chleba lub innego pieczywa.
- Ustaw odpowiedni poziom przyrumienienia pieczywa pokrętłem (Rys. 1, poz. 7). Podczas pierwszego korzystania z tosteru proponujemy ustawienie przyrumienienia w połowie skali. Następnie można wybrać inne ustawienie, w zależności od rodzaju pieczywa i preferencji osobistych.

Po zakończonym procesie może wystąpić problem z wyciągnięciem mniejszych produktów, takich jak bułeczki, muffiny, itp., aby wyjąć pieczywo ze szczelin unieś dźwignię podnoszenia i opuszczania pieczywa (Rys. 1, poz. 6) ok. 20 mm powyżej pozycji domyślnej.

- Naciśnij dźwignię podnoszenia i opuszczania pieczywa na sam dół aż poczujesz opór i usłyszysz charakterystyczne kliknięcie. Cykl opiekania rozpocznie się automatycznie po zapaleniu się przycisku kasowania funkcji na niebiesko.

Uwaga: jeżeli toster nie jest podłączony do zasilania i nie jest włączona odpowiednia funkcja, wówczas dźwignia nie zakleszczy się w odpowiednim miejscu.

- Naciśnij przycisk podgrzewania (Rys. 1, poz. 4).
- Urządzenie wyłączy się po uzyskaniu zadeklarowanego koloru pieczywa. Proces opiekania możesz zatrzymać w dowolnym momencie pracy urządzenia przyciskiem kasowania funkcji (Rys. 1, poz. 5).

W mało prawdopodobnej sytuacji zacięcia się chleba lub bułki w urządzeniu należy wyłączyć zasilanie, wyjąć wtyczkę z gniazdka ściennego. Po całkowitym ostygnięciu urządzenia ostrożnie wyciągnij chleb z tosteru uważając, aby nie zniszczyć elementów grzejnych.

Funkcja rozmrażania

- Podłącz urządzenie do gniazda zasilania.
- W szczelinach urządzenia (Rys. 1, poz. 2) umieść maksymalnie dwie kromki chleba lub innego pieczywa.
- Ustaw odpowiedni poziom przyrumienienia pieczywa pokrętłem (Rys. 1, poz. 7). Podczas pierwszego korzystania z tosteru proponujemy ustawienie przyrumienienia w połowie skali. Następnie można wybrać inne ustawienie, w zależności od rodzaju pieczywa i preferencji osobistych.

Po zakończonym procesie może wystąpić problem z wyciągnięciem mniejszych produktów, takich jak bułeczki, muffiny, itp., aby wyjąć pieczywo ze szczelin unieś dźwignię podnoszenia i opuszczania pieczywa (Rys. 1, poz. 6) ok. 20 mm powyżej pozycji domyślnej.

- Naciśnij dźwignię podnoszenia i opuszczania pieczywa na sam dół aż poczujesz opór i usłyszysz charakterystyczne kliknięcie. Cykl opiekania rozpocznie się automatycznie po zapaleniu się przycisku kasowania funkcji na niebiesko.

Uwaga: jeżeli toster nie jest podłączony do zasilania i nie jest włączona odpowiednia funkcja, wówczas dźwignia nie zakleszczy się w odpowiednim miejscu.

- Naciśnij przycisk rozmrażania (Rys. 1, poz. 4).
- Urządzenie wyłączy się po uzyskaniu zadeklarowanego koloru pieczywa. Proces rozmrażania możesz zatrzymać w dowolnym momencie pracy urządzenia przyciskiem kasowania funkcji (Rys. 1, poz. 5).

W mało prawdopodobnej sytuacji zacięcia się chleba lub bułki w urządzeniu należy wyłączyć zasilanie, wyjąć wtyczkę z gniazdka ściennego. Po całkowitym ostygnięciu urządzenia ostrożnie wyciągnij chleb z tostera uważając, aby nie zniszczyć elementów grzejnych.

- Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek czynności związanej z czyszczeniem lub konserwacją, upewnij się, że urządzenie jest odłączone od źródła zasilania i całkowicie ostygło.
- Do czyszczenia nie używaj substancji żrących lub ściernych. Używaj tylko czystej wody z dodatkiem delikatnych detergentów.
- Korpus urządzenia przetrzyj wilgotną ściereczką, pod żadnym pozorem nie zanurzaj korpusu urządzenia w wodzie ani w innej cieczy, nie kieruj na niego strumienia wody. Dokładni osusz urządzenie po czyszczeniu.
- Aby usunąć okruchy z tostera, wysuń tackę na okruchy (Rys.1, poz. 1), opróżnij ją i ponownie wsuń na pierwotne miejsce.
- Aby usunąć okruchy które znajdują się wewnątrz urządzenia, odwróć urządzenie nad zlewem i delikatnie nim potrząśnij. Okruchy, które znajdowały się wewnątrz urządzenia powinny zostać usunięte.

Tackę na okruchy czyść regularnie po każdym użyciu (Rys. 3). Nie wolno doprowadzić do nadmiernego nagromadzenia się okruchów, może to spowodować pożar.

Gwarancja

Świadczenia gwarancyjne wg karty gwarancyjnej.

Producent nie odpowiada za jakiegokolwiek szkody spowodowane nieprawidłowym postępowaniem z wyrobem.

Obsługa posprzedażna

W przypadku gdy zaistnieją jakiegokolwiek problemy związane z użytkowaniem sprzętu Amica to nasze CENTRUM SERWISOWE zapewni Państwu szybką i w pełni profesjonalną pomoc. Chcemy bowiem wszystkim, którzy zaufali marce Amica zagwarantować pełen komfort korzystania z naszego wyrobu.

Oświadczenie producenta

Producent deklaruje niniejszym, że wyrób ten spełnia zasadnicze wymagania wymienionych poniżej dyrektyw europejskich:

- **dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE**
- **dyrektywy kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE**
- **dyrektywy ekoprojektowania 2009/125/UE**
- **dyrektywy RoHS 2011/65/UE**

i dlatego wyrób został oznakowany  oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

THANK YOU FOR CHOOSING OUR APPLIANCE

DEAR CUSTOMER,

Your appliance is exceptionally easy to use and extremely efficient. Before being packaged and leaving the manufacturer, the appliance was thoroughly checked with regard to safety and functionality.

Before using the appliance, please carefully read these Operating Instructions

Symbols appearing in these instructions have the following meaning:



Important information concerning proper operation of the appliance and your personal safety.



Tips on how to use the appliance.



Risks resulting from improper operation of the appliance. Activities that must be performed by a qualified technician.



Information on how to protect the environment..



This indicates actions that must not be performed by the user.

CONTENTS

TECHNICAL SPECIFICATIONS	12
SAFETY INSTRUCTIONS FOR USE	13
DISPOSING/SCRAPPING OF USED EQUIPMENT	16
OPERATION	17
CLEANING AND MAINTENANCE	18
WARRANTY AND AFTER SALES SERVICE	19

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Type	TD 3021
Rated voltage	220V-240V ~ 50 Hz
Rated power	715-850 W
Power Cord	~0,7 m
Body	Stainless steel
Number of bread slots	2
Thaw function	Yes
Keep warm function	Yes
Stop button	Yes
Crumb tray	Yes
Automatic switch off after toasting	Yes
Precise temperature control	Yes



The appliance is designed for household use only.

The manufacturer reserves the right to introduce changes, which do not affect operation of the appliance.

**Important! To minimize the risk of fire, electric shock or injury:**

Carefully read this instruction before using the appliance.



Children do not realize the dangers that can arise when using electrical appliances; therefore keep the kettle out of reach of children.



Do not immerse the body of the appliance in water or other liquids. Immersing in water may cause an electric shock.



If water spills on the external components of the appliance, dry it thoroughly before switching back on. Do not touch wet surfaces in contact with the appliance connected to power supply, immediately disconnect it from the mains.



Do not use the appliance if it shows any signs of damage to the power cord, or if the appliance has been dropped on the floor.



After use, always pull out the plug from the socket, and also in case of any malfunction, before cleaning or before changing accessories.



When pulling out the plug from the wall outlet, never pull by the cord, only the plug, holding the socket with your other hand.

The appliance is Class I fire protection electrical equipment.



Do not attempt to remove any parts of the housing.



To prevent damage to the power cord, do not place it over sharp edges or close to hot surfaces.



Do not expose the appliance to rain or humidity, and do not use it outdoors. Do not operate the appliance with wet hands.



If the power cord or plug is damaged, it should be replaced by a professional repair shop in order to avoid hazard.



Never place the appliance on hot surfaces.



Using attachments that were not supplied with the product may cause damage to the appliance.



Take caution when cleaning the attachments.



Never leave the appliance connected to the mains without supervision.



This appliance is not intended for use by persons (including children) with physical, mental or sensory handicaps, or by persons inexperienced or unfamiliar with the appliance, unless under supervision or in accordance with the instructions as communicated to them by persons responsible for their safety. Children shall not play with the appliance.



Pull the plug from the wall outlet before replacing accessories.



This appliance can be used by children aged 8 years and older or by persons with physical, mental or sensory handicaps, or by those who are inexperienced or unfamiliar with the appliance, provided they are supervised or have been instructed how to safely use the appliance and are familiar with risks associated with the use of the appliance. Ensure that children do not play with the appliance. Cleaning and maintenance of the appliance should not be performed by children unless they are 8 years or older and are supervised by a competent person.

The surface on which the appliance is used shall be levelled, clean and dry.



Press and hold the power switch (Fig. 1, item 3 or 4) to turn on the appliance. To stop the appliance press the button (Fig. 1, item 5). The complete appliance shut-down is possible by disconnecting the appliance from the power supply.

Before use, extend and straighten the power cord.

Use the appliance on a flat, stable surface.

Do not use an extension cord that does not meet the applicable standards and regulations.

Do not use the toaster without the pull-out crumb tray (fig. 3). Clean the crumb tray regularly. Do not allow excessive accumulation of crumbs on a tray.

Do not put aluminium foil or other objects inside the unit, this may result in electric shock or fire.



Do not use the appliance for room heating.



Do not use the device for other purposes than intended.



Exercise caution, do not touch any hot surfaces of the sandwich maker. Don't store or cover your appliance unless it has completely cooled down.

Do not put the appliance on a hot gas or electric hob or in their vicinity, or in places where it could come into contact with other sources of heat.



Caution: bread may burn. When using the sandwich maker provide adequate space above the appliance and on its sides for proper air circulation. The appliance in operation must not come in contact with the curtains, wall coverings, clothing, paper towels or other flammable materials. On surfaces sensitive to high temperatures, it is recommended to use an insulated heat pad.



Do not use the appliance for toasting food products containing sugar, processed fruit or preservatives.




Warning! Do not pull out stuck bread with a knife or other tool, as contact with live parts may result in fatal electric shock. Wait until the appliance is cold, unplug from the power outlet and carefully remove bread.

Important! This equipment is not designed for operation with external time switches or a separate remote control system.



The appliance is designed for heating or thawing bread, do not use it for other purposes.

Do not touch the surface marked with the symbol  when the appliance is on or after operation. These surfaces become hot (Fig. 2).

Electrical requirements

Make sure that the voltage indicated on the nameplate corresponds to that of your home electrical mains.

Alternating current must be used, typically marked ~.

UNPACKING

During transportation, protective packaging was used to protect the appliance against any damage. After unpacking, please dispose of all elements of packaging in a way that will not cause damage to the environment.



All materials used for packaging the appliance are environmentally friendly; they are 100% recyclable and are marked with the appropriate symbol.

Important! During unpacking, keep the packaging material (polyethylene bags, polystyrene pieces, etc.) out of reach of children.

DISPOSAL OF THE APPLIANCE

At the end of its useful life, this product must not be disposed of with normal municipal waste. Instead, it should be taken to an electronic waste collection and recycling point. It is indicated by the symbol on the product itself, or on the Operating Instructions or packaging.



The materials used in making of this appliance can be reused, as indicated. By reusing or recycling the materials or parts, you will be playing an important part in protecting our environment.

Information about the relevant disposal points for worn-out electrical goods is available from your local authorities.

Appliance's parts (Fig. 1)

1. Crumb tray
2. Bread slots with variable width
3. Thaw button
4. Heating button
5. Reset button
6. Brad up/down lever
7. Browning level slider/knob

Toasting function

- Connect the appliance to the power outlet.
- In the slots (Fig. 1, item 2) put up to two slices of bread or other baked product.
- Set the desired level of browning with the knob/slider (Fig. 1, item 7). When using the toaster for the first time, we suggest to set the browning level in the middle of the scale. Then select other setting, depending on the type of bread and personal preference.

You might experience problems with pulling out smaller products after toasting, such as rolls, muffins, etc., to pull out bread from the slots, lift the up/down lever (Fig. 1, item 6) approx. 20 mm above the default position.

- Press the up/down lever to the bottom until you feel resistance and hear a click. Toasting cycle will start automatically when the reset button is blue.

Note: if the toaster is unplugged from the power outlet, and no function has been selected, the lever will not catch in a proper place.

- Press the heating button (Fig. 1, item 4).
- The appliance will turn off after achieving the set bread browning level. You can stop the toasting process at any time pressing the reset button (Fig. 1, item 5).

In an unlikely event of bread or roll jam in the appliance, turn off the power supply, pull the plug from the wall outlet. When the appliance is completely cold, carefully pull out bread from the toaster making sure not to damage the heaters.

Thaw function

- In the slots (Fig. 1, item 2) put up to two slices of bread or other baked product.
- Set the desired level of browning with the knob/slider (Fig. 1, item 7). When using the toaster for the first time, we suggest to set the browning level in the middle of the scale. Then select other setting, depending on the type of bread and personal preference.

You might experience problems with pulling out smaller products after toasting, such as rolls, muffins, etc., to pull out bread from the slots, lift the up/down lever (Fig. 1, item 6) approx. 20 mm above the default position.

- Press the up/down lever to the bottom until you feel resistance and hear a click. Toasting cycle will start automatically when the reset button is blue.

Note: if the toaster is unplugged from the power outlet, and no function has been selected, the lever will not catch in a proper place.

- Press the thaw button (Fig. 1, item 3).
- The appliance will turn off after achieving the set bread browning level. You can stop the toasting process at any time pressing the reset button (Fig. 1, item 5).

In an unlikely event of bread or roll jam in the appliance, turn off the power supply, pull the plug from the wall outlet. When the appliance is completely cold, carefully pull out bread from the toaster making sure not to damage the heaters.

- Before any cleaning or maintenance, make sure that the appliance is disconnected from the power source and completely cold.
- Do not use corrosive or abrasive products for cleaning. Use only clean water with mild detergent.
- Wipe the appliance body with a damp cloth, under any circumstances, do not immerse the appliance in water or other liquids, do not wash with water jet. Thoroughly dry the appliance after cleaning.
- To remove crumbs from the toaster, slide out the crumb tray (Fig. 1, item 1), empty it and then fit into place.
- To remove crumbs from inside the appliance, flip the appliance over the sink and shake gently. Crumbs that were inside the appliance should be removed.

Clean the crumb tray regularly after each use (Fig. 3). Do not allow excessive accumulation of crumbs, it may cause fire.

Warranty

Warranty service as stated on the warranty card

The manufacturer shall not be held liable for any damage caused by improper use of the product.

Manufacturer's Declaration

The manufacturer hereby declares that this product meets the requirements of the following European directives:

- **Low Voltage Directive 2014/35/EC**
- **Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EC**
- **ErP Directive 2009/125/EC**
- **Directive RoHS 2011/65/EC**

and has thus been marked with the  symbol and been issued with a declaration of compliance made available to market regulators.

Amica S.A.
ul. Mickiewicza 52
64-510 Wronki
tel. 67 25 46 100
fax 67 25 40 320
www.amica.pl

IO-SDA-0089
(04 .2017)