

Instrukcja obsługi

Opiekacz do kanapek

Model: AK-0337



SPIS TREŚCI

1. WPROWADZENIE.....	2
2. UŻYCIE ZGODNE Z PRZEZNACZENIEM.....	2
3. DANE TECHNICZNE.....	2
4. ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA.....	3
5. OBJAŚNIENIA SYMBOLI.....	4
6. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU.....	6
7. BUDOWA.....	6
8. UŻYTKOWANIE.....	7
9. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.....	9
10. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.....	9
11. PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT.....	10
12. GWARANCJA I SERWIS.....	10
13. DEKLARACJA ZGODNOŚCI Z NORMAMI EUROPEJSKIMI.....	10
14. PRODUCENT.....	10

1. WPROWADZENIE

Dziękujemy za wybór naszego produktu. Wierzymy, że jego użytkowanie będzie dla Państwa przyjemnością. Proszę uważnie zapoznać się z instrukcją obsługi przed rozpoczęciem korzystania z produktu, a w szczególności z instrukcją bezpiecznego użytkowania. Prosimy zachować tę instrukcję obsługi, aby móc korzystać z niej w czasie użytkowania produktu. Instrukcja dostępna jest także w formie elektronicznej na stronie producenta.

2. UŻYCIE ZGODNE Z PRZEZNACZENIEM

Urządzenie ma za zadanie opiekac kanapki. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do zastosowania wewnątrz pomieszczeń w domu lub mieszkaniu i nie może być używane w celach komercyjnych – każde inne zastosowanie uznawane będzie za niewłaściwe i tym samym niebezpieczne. Producent nie ponosi odpowiedzialności za obrażenia wynikające z użytkowania produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem.

3. DANE TECHNICZNE

Opiekacz do kanapek			
Model	AK-0337	Zasilanie	220-240 V ~ 50-60 Hz
Nr partii	612742	Dodatkowe	Powłoka zapobiegająca przywieraniu
Moc	750 W		

4. ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem.



OSTRZEŻENIE!

Powierzchnie urządzenia mogą mocno się nagrzewać!
Prosimy o zachowanie ostrożności podczas użytkowania!



OSTRZEŻENIE!

Na powierzchni elementu grzejnego urządzenia pozostaje ciepło reszkowe nawet po zakończeniu użytkowania.

–WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA–

Urządzenie może być obsługiwane i czyszczone przez dzieci powyżej 8 roku życia i osoby z ograniczonymi predyspozycjami mentalnymi lub fizycznymi tylko, gdy są pod nadzorem opiekunów lub po przekazaniu instrukcji użytkowania urządzenia w sposób bezpieczny, rozumiejąc niebezpieczeństwo, jakie niesie ze sobą korzystanie z urządzenia. Urządzenie nie jest zabawką dla dzieci. Urządzenie należy odłączyć od sieci energetycznej przed rozpoczęciem jego czyszczenia lub konserwacji.

–WODA I INNE PŁYNY–

Nie należy narażać urządzenia na działanie wody i innych płynów. Może to niekorzystnie wpłynąć na pracę i żywotność podzespołów elektrycznych i elektronicznych. Należy unikać pracy w środowisku o dużej wilgotności – zaparowane kuchnie itp. – krople wody mogą spowodować pojawienie się wilgoci w urządzeniu, a to może doprowadzić do jego uszkodzenia, a w skrajnych przypadkach porażenia prądem. Nie korzystaj z urządzenia kiedy masz mokre lub wilgotne dłonie.

–PROFESJONALNY SERWIS–

Ten produkt może naprawiać wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany serwis lub przez nieautoryzowany punkt serwisowy grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji. Producent nie ponosi odpowiedzialności za problemy spowodowane samodzielnymi modyfikacjami dokonanymi przez użytkownika.

Jeśli przewód zasilający uległ uszkodzeniu, to musi być wymieniony przez serwis producenta, przedstawiciela centrum serwisowego lub

osoby o odpowiednich kwalifikacjach. Nie używaj urządzenia jeśli posiada widoczne ślady uszkodzeń.

–NIE RYZYKUJ–



Urządzenie jest przeznaczone do wykorzystania w kuchniach wewnątrz pomieszczeń. Nie nadaje się do użytkowania na otwartej przestrzeni (tarasach, balkonach, etc.). Nie korzystaj z urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z urządzeń elektrycznych i gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia. Zawsze podłączaj urządzenie do źródła zasilania zgodnego z danymi podanymi na tabliczce znamionowej.








Nie włączaj i nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych. Nie kładź na urządzeniu żadnych przedmiotów, zwłaszcza łatwopalnych - może to doprowadzić do uszkodzenia urządzenia, a nawet pożaru. Nie podnoś i nie przenoś włączonego urządzenia. Urządzenie nie może być używane w połączeniu z włącznikami sterowanymi czasowo lub z pilotem.

–OTOCZENIE–

Urządzenie przeznaczone jest do pracy w pomieszczeniach i powinno być ustawiane na płaskich powierzchniach - blatach kamiennych, stołach, etc. Urządzenie powinno być odsunięte od ścian, pionowych powierzchni mebli i wszelkich materiałów nieodpornych na działanie wysokiej temperatury – płyty grzejne dość mocno się rozgrzewają. Nie używaj, ani nie przechowuj urządzenia w warunkach dużego zapylenia, wilgoci czy wysokiej temperatury. Zadbaj, aby w pobliżu działającego urządzenia nie przebywały bez nadzoru dzieci poniżej 8 roku życia i zwierzęta domowe, gdyż podczas pracy powierzchnie wewnętrzne i zewnętrzne urządzenia mocno się nagrzewają – istnieje ryzyko poparzenia, a przewód zasilający może spowodować potknięcie, przewrócenie lub inne urazy ciała. Nie pozostawiaj działającego urządzenia bez nadzoru.

5. OBJAŚNIENIA SYMBOLI

	<p>Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.</p>
	<p>Odpady należy wyrzucić do odpowiednich kontenerów.</p>


	Oznaczenie kontenera, do którego należy wyrzucić karton – papier.
	Oznaczenie kontenera, do którego należy wyrzucić wytłoczkę – plastik/metal
	Znak umieszczony na wyrobie oznacza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.
	Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając go do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym kupił sprzęt.
	Znak oznacza, że produkt przeznaczony jest do kontaktu z żywnością.
	Symbol oznaczający teksturę falistą (materiał opakowania).
	Do użytku wewnątrz pomieszczeń.


6. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Po rozpakowaniu należy sprawdzić, czy wszystkie wymienione elementy znajdują się w opakowaniu, a urządzenie działa poprawnie.

W zestawie znajdują się:

- Opiekacz do kanapek
- Instrukcja obsługi

 *Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.*

 *Polecamy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji. Przechowuj opakowanie z dala od zasięgu dzieci.*

Istnieje możliwość pobrania instrukcji obsługi z podanego poniżej adresu internetowego:


<https://mptech.eu/qr/psi-patrol>

7. BUDOWA




8. UŻYTKOWANIE


PRZYGOTOWANIE DO PIERWSZEGO URUCHOMIENIA


 *Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia zadбай o to, aby mieć suche ręce, a urządzenie ma być odłączone od sieci energetycznej.*


Umyj płyty grzejne lekko zwilżoną miękką ściereczką. Wytrzyj je suchą miękką ściereczką lub papierowym ręcznikiem.


URUCHOMIENIE URZĄDZENIA


 *Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia zadбай o to, aby mieć suche ręce, a urządzenie ma być odłączone od sieci energetycznej.*


 *Nie używaj zbyt wiele siły do zamknięcia zatrasku. Jeśli nie chce się on zamknąć dopasuj dokładniej pokrywę. Nie wywieraj bezpośredniego nacisku na inne części obudowy urządzenia.*


 *Zadбай o to, aby przewód zasilający był tak poprowadzony, żeby nie było możliwości jego uszkodzenia, przecięcia, ani potrącenia lub pociągnięcia, co mogłoby spowodować uszkodzenie urządzenia lub kontuzję użytkownika lub osób postronnych.*


 *Urządzenie może być podłączane tylko do gniazda sieci energetycznej wyposażonego w bolec ochronny.*


 *Jeśli zauważysz, że obudowa, przewód lub wtyczka zasilająca są uszkodzone, to nie włączaj urządzenia.*

 *Nie opiekaj produktów innych niż kanapki, gdyż możesz uszkodzić płyty grzejne, a efekt opiekania może odbiegać od oczekiwanego.*

 *Podczas opiekania kanapek bokami urządzenia może wydobywać się gorąca para wodna.*

 *Uważaj na obudowę, jej powierzchnia mocno się rozgrzewa i zalecamy, aby otwierać i zamykać urządzenie chwytając za uchwyty dolny i górny.*

 *Podczas obsługi urządzenia nie korzystaj z metalowych i szklanych narzędzi, gdyż możesz uszkodzić nieprzywierającą powłokę na płytach grzejnych.*

 *Jeśli na płytach grzejnych pozostały jakieś zabrudzenia po poprzednich kanapkach możesz je zdjąć używając drewnianej, plastikowej lub silikonowej szpatułki do powierzchni teflonowych lub papierowego ręcznika, zwracając szczególną uwagę na fakt, że płyty grzejne tuż po włączeniu urządzenia są bardzo gorące!*

1. Posmaruj płyty grzejne tłuszczem (olej rzepakowy, słonecznikowy, masło klarowane) za pomocą papierowego ręcznika lub kuchennego pędzla.
2. Zamknij pokrywę urządzenia i zabezpiecz zatrzaskiem.
3. Włącz wtyczkę urządzenia do gniazda sieciowego. Powinna zapalić się czerwona lampka zasilania w górnej pokrywie urządzenia.
4. Przygotuj kanapki do opiekania.
5. Gdy urządzenie osiągnie optymalną do pracy temperaturę, to zapali się zielona lampka gotowości w górnej pokrywie urządzenia.
6. Otwórz zatrzask i podnieś górną pokrywę opiekacza do momentu, gdy zadziała ogranicznik otwierania. Górna pokrywa nie powinna opaść.
7. Ułóż przygotowane kanapki na płytach grzejnych.
8. Delikatnie opuść górną pokrywę urządzenia trzymając za uchwyt i zabezpiecz zatrzaskiem. W razie potrzeby dociśnij górną pokrywę opiekacza zamykając go.
9. Sprawdzaj stan kanapek delikatnie unosząc górną pokrywę po wcześniejszym otwarciu zatrzasku.
10. Po uzyskaniu odpowiedniego poziomu wypieczenia kanapek wyjmij je delikatnie za pomocą drewnianej, plastikowej lub silikonowej szpatułki przeznaczonej do kontaktu z powierzchniami teflonowymi.
11. Jeśli będziesz przygotowywać kolejne kanapki, to zamknij pokrywę, aby nagrzała się ona do optymalnej temperatury, którą wskaże zielona lampka gotowości.
12. Po zakończeniu opiekania kanapek zamknij urządzenie i wyjmij wtyczkę urządzenia z gniazda sieciowego.
13. Po ostygnięciu opiekacza wyczyść go.

DODATKOWE PORADY

Jeśli nadzienie kanapek jest wilgotne lub zawiera dużo wilgoci (pomidory, pieczarki) pieczywo może rozmiękać – użyj wtedy grubszych kromek lub pieczywa o bardziej zwartej strukturze (razowe, graham, etc.).

Przy opiekanu kanapek ze słodkim nadzieniem posyp delikatnie powierzchnię kanapek cukrem pudrem lub innym drobnym cukrem, co sprawi, że skórka będzie bardziej chrupiąca.

9. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA



OSTRZEŻENIE!

Urządzenia nie można zanurzać w wodzie, ani myć pod strumieniem bieżącej wody!



Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia zadбай o to, aby mieć suche ręce, a urządzenie ma być odłączone od sieci energetycznej.



Płyt grzejnych nie można demontować.



Do czyszczenia urządzenie nie stosuj środków zawierających elementy ścierne, benzynę czy rozpuszczalniki.

Powierzchnię płyt grzejnych należy czyścić po każdym użyciu urządzenia. Dzięki temu unikniesz nawarstwiania się resztek jedzenia. Po wystygnięciu płyt grzejnych można je wyczyścić używając drewnianej, plastikowej lub silikonowej szpatułki do powierzchni teflonowych, papierowego ręcznika lub miękkiej ściereczki.

Przy trudniejszych do usunięcia zabrudzeniach można użyć lekko zwilżonego papierowego ręcznika lub miękkiej ściereczki.

Powierzchnię obudowy urządzenia można czyścić za pomocą papierowego ręcznika lub miękkiej ściereczki.

10. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W razie jakichkolwiek problemów z urządzeniem warto zapoznać się z poniższymi poradami.

<p>Urządzenia nie działa po włączeniu wtyczki do sieci energetycznej.</p>	<p>Sprawdź, czy wtyczka lub przewód zasilający nie są uszkodzone. Sprawdź poprawność podłączenia wtyczki do gniazda sieci elektrycznej. Sprawdź, czy gniazdko elektryczne nie jest uszkodzone – wybierz inne.</p>
<p>Kanapki nie opiekają się równomiernie.</p>	<p>Sprawdź, czy są one podobnej grubości i czy ułożone w nich dodatki nie są zbyt mokre lub czy są rozmieszczone nierównomiernie.</p>
<p>Jeśli nie udało się zaradzić problemowi, to skontaktuj się z serwisem producenta.</p>	

11. PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

PRZECHOWYWANIE URZĄDZENIA

Jeśli nie będziesz korzystać z urządzenia przez dłuższy czas, to po odłączeniu go od sieci energetycznej, wystygnięciu i wyczyszczeniu przechowuj je w suchym pomieszczeniu z dala od źródeł ciepła i wilgoci. Najlepiej, gdy urządzenie umieścisz w oryginalnym opakowaniu, z daleka od dostępu dzieci i zwierząt domowych.

TRANSPORT URZĄDZENIA

Zalecany jest transport urządzenia w oryginalnym opakowaniu. Podczas transportu nie należy narażać urządzenia na nadmierne wibracje i wstrząsy. Jeśli zachodzi konieczność przeniesienia urządzenia podczas jego użytkowania rób jedynie po jego wyłączeniu, ostygnięciu i zamknięciu zatrasku, trzymając za uchwyty. Nie narażaj urządzenia na wysokie temperatury i wilgoć.

12. GWARANCJA I SERWIS

Produkt objęty jest 3-letnią gwarancją, licząc od daty sprzedaży produktu. W przypadku potrzeby skorzystania z reklamacji gwarancyjnej należy kontaktować się z infolinią producenta lub punktem sprzedaży. Produkt oddawany do reklamacji gwarancyjnej powinien być kompletny i najlepiej spakowany w oryginalnym opakowaniu.

13. DEKLARACJA ZGODNOŚCI Z NORMAMI EUROPEJSKIMI



Niniejszym mPTech Sp. z o.o. oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.

14. PRODUCENT

mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400
E-mail: kontakt@mpotech.eu

Wyprodukowano w Chinach

User Manual

Sandwich maker

Model: AK-0337



Table of Contents

1. INTRODUCTION.....	12
2. INTENDED USE	12
3. TECHNICAL DATA.....	12
4. PRINCIPLES OF SAFE USE	13
5. EXPLANATIONS OF THE SYMBOLS.....	14
6. CONTENTS OF THE SET	15
7. CONSTRUCTION	16
8. USE.....	16
9. CLEANING AND MAINTENANCE.....	18
10. TROUBLESHOOTING.....	18
11. STORAGE AND TRANSPORT	19
12. WARRANTY AND SERVICE.....	19
13. DECLARATION OF CONFORMITY WITH EUROPEAN STANDARDS	19
14. MANUFACTURER.....	20

1. INTRODUCTION

Thank you for choosing our product. We trust that you will enjoy using it. Please read the following instructions carefully before using the product, and in particular the instructions for safe use. Please keep this user manual to refer to when using the product. The manual is also available in electronic form on the manufacturer's website.

2. INTENDED USE

The appliance is intended to toast sandwiches. The appliance is intended only for indoor use in the home or flat and must not be used for commercial purposes - any other use will be considered inappropriate and therefore unsafe. The manufacturer will not be held responsible for any injuries resulting from use of the product other than for its intended purpose.

3. TECHNICAL DATA

Sandwich maker			
Model	AK-0337	Power supply	220V-240 V ~ 50-60 Hz
Lot no.	612742	Additional	Non-stick coating
Power	750 W		

4. PRINCIPLES OF SAFE USE

Read these guidelines carefully. Not following them may be dangerous or illegal.



WARNING!

The surfaces of the unit can become very hot!
Please be careful when using!



WARNING!

Residual heat remains on the surface of the heating element of the device even after use.

–IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS–

The appliance may be operated and cleaned by children over 8 years of age and persons with limited mental or physical aptitude only if they are supervised by a guardian or after they have been given instructions on how to use the appliance in a safe manner and understand the dangers of using it. The appliance is not a toy for children. The appliance must be disconnected from the mains before cleaning or maintenance.

–WATER AND OTHER LIQUIDS–

Protect the device from water and other liquids. It can influence work and the life span of electronic components. Avoid using the device in environments with high humidity like steamy kitchens etc. - drops of water may cause moisture to appear in the device, which may result in damage to the device and in extreme cases of electric shock. Do not use the device when your hands are wet or damp.

–QUALIFIED SERVICE–

This product may only be repaired by a qualified manufacturer's service centre or an authorised service centre. Repair of the appliance by unqualified service or by an unauthorised service centre risks damaging the appliance and voiding the warranty. The manufacturer is not responsible for any problems caused by self-modifications made by the user.

If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer's service, a service centre representative or qualified persons. Do not use the appliance if it has visible signs of damage.

–DO NOT RISK–






The appliance is designed for use in indoor kitchens. It is not suitable for use in open spaces (terraces, balconies, etc.). Do not use the appliance in areas where the use of electrical appliances is prohibited and where it may cause interference or other hazards. Always connect the appliance to a power source that conforms to the data given on the rating plate.





Do not switch on or use the appliance near flammable materials. Do not place any objects, especially flammable objects, on top of the appliance - this may result in damage to the appliance or even a fire. Do not lift or carry the appliance when it is switched on. The appliance must not be used in conjunction with time-controlled switches or with a remote control.

–SURROUNDINGS–

The device is designed for indoor use and should be placed on flat surfaces - stone worktops, tables, etc. The device should be moved away from walls, vertical furniture surfaces and any materials that are not resistant to high temperatures - elements become quite hot. Do not use or store the device in dusty, damp or hot conditions. Keep children under 8 years of age and pets away from the unit when it is in operation, as the internal and external surfaces of the unit become very hot during operation - there is a risk of burns. The power cord may cause tripping, tipping over or other injuries. Do not leave working device unattended.

5. EXPLANATIONS OF THE SYMBOLS

	The packaging of the device can be recycled in accordance with local regulations.
	The packaging elements should be disposed of in appropriate containers.
	Marking of the container into which the cardboard - paper should be disposed.
	Marking of the container into which the stamping should be thrown - plastic/metal.
	The mark placed on the product indicates that the product complies with the basic requirements and other provisions of the so-called "Directive of the 'New Approach' Directive of the European Union.


	<p>The device is marked with a crossed-out rubbish bin, in accordance with the European Directive 2012/19/WE on used electrical and electronic Equipment (Waste Electrical and Electronic equipment - WEEE). Products marked with this symbol should not be disposed of or dumped with other household waste after a period of use. The user is obliged to get rid of used electrical and electronic equipment by delivering it to designated recycling point in which dangerous waste are being recycled. Collecting this type of waste in designated locations, and the actual process of their recovery contribute to the protection of natural resources. Proper disposal of used electrical and electronic equipment is beneficial to human health and environment. To obtain information on where and how to dispose of used electrical and electronic equipment in an environmentally friendly manner user should contact their local government office, the waste collection point, or point of sale, where the equipment was purchased.</p>
	<p>The label indicates that the product is intended to come into contact with food.</p>
	<p>Symbol for corrugated cardboard (packaging material).</p>
	<p>For indoor use.</p>

6. CONTENTS OF THE SET

After unpacking, check that all listed parts are in the package and that the device is working properly. Included in the set:

- Sandwich maker
- User Manual

 *If any of the above items is missing or damaged, please contact your dealer.*

 *We advise to keep the container in case of any complaints. Keep the container out of reach of children.*

You print a version of the user manual with the large font size or download it from the web address below:


<https://mptech.eu/qr/psi-patrol>

7. CONSTRUCTION




8. USE


BEFORE THE FIRST USE


 *Make sure your hands are dry before operating the unit. The device has to be disconnected from the power supply.*

Wash the heating panels with a slightly dampened soft cloth. Wipe them off with a dry soft cloth or paper towel.


START-UP OF THE DEVICE

 *Make sure your hands are dry before operating the unit. The device has to be disconnected from the power supply.*


 *Do not use excessive force to close the latch. If it does not want to close, adjust the cover more closely. Do not apply direct pressure to other parts of the device housing.*


 *Ensure that the power cable is routed so that there is no possibility of damage, cutting, pushing or pulling that could cause damage to the equipment or injury to you or anyone else.*


 *The device may only be connected to a power outlet equipped with a protective pin.*


 *If you notice that the housing, cable, or power plug is damaged, do not turn on the device.*

 *Do not toast products other than sandwiches, as you may damage the heating plates and the effect of grilling may not be as expected.*

 *While toasting bread take care not to approach sides of the appliance as hot water steam may vapour from the sandwiches.*

 *Be careful with the case, its surface is getting hot and we recommend that you open and close the device by grasping top and bottom handles.*

 *Do not use metal or glass tools during operation as you may damage the non-stick coating on the heating panels.*

 *If there are any leftovers from the previous sandwiches on the heating panels, you can remove it using a wooden, plastic or silicone spatula (intended to be used with Teflon) or a paper towel, remembering the fact that the heating panels are very hot!*

1. Grease the heating panels with fat (rapeseed oil, sunflower oil, clarified butter) using a paper towel or kitchen brush.
2. Close the cover and close the latch.
3. Plug the device into a power outlet. The red power light should light up.
4. Prepare the sandwiches you wish to toast.
5. When the device reaches the temperature optimal for operation, the green standby lamp lights up.
6. Open the latch and raise the top of the device until the opening limiter engages. The upper part should not fall down.
7. Place the prepared sandwiches on the heating panels.
8. Gently lower the upper part of the device by holding the handle and secure with the latch. If needed press the upper part of the device to close it.
9. Check the state of the sandwiches by gently lifting the top part of the sandwich after opening the latch.
10. Once you have reached the right baking level, gently remove the sandwiches using a wooden, plastic or silicone spatula (intended to be used with Teflon).

11. If you're preparing more sandwiches, close the lid so that it heats up to the optimal temperature, as indicated by the green standby light.
12. When the sandwiches have finished toasting, close the dispenser and unplug the dispenser from the wall outlet.
13. Clean the sandwich maker when it cools down.

ADDITIONAL TIPS

If the sandwich filling is moist or contains a lot of moisture (in tomatoes, mushrooms) the bread may soften - then use thicker slices or bread with a more compact structure (wholemeal, graham, etc.).

When toasting sweet-filled sandwiches, gently sprinkle powdered sugar or other fine sugar on the surface of the sandwiches to make the crust more crispy.

9. CLEANING AND MAINTENANCE



WARNING!

The device must not be submerged in water or washed under running water!



Make sure your hands are dry before cleaning the unit. The device has to be disconnected from the power supply.



Heating panels must not be disassembled.



Do not use abrasive cleaners, benzine or solvents to clean the unit.

Heating panels should be cleaned after each use. This will help you avoid the build-up of food residues. Once the heating panels have cooled down, they can be cleaned using a wooden, plastic or silicone Teflon spatula, paper towel or soft cloth.

For soiling more difficult to remove, a slightly dampened paper towel or soft cloth can be used.

The surfaces of the device can be cleaned with a paper towel or soft cloth.

10. TROUBLESHOOTING

In case of any problems with the device, please refer to the following tips.

The device does not function when the plug is plugged into the mains.	Check that the plug or power cord is not damaged. Check if the connection between the plug and power supply is correct. Check whether the electrical outlet is damaged - select another one.
Sandwiches do not toast evenly.	Check if the sandwiches are of similar thickness and that the filling in them is not too wet or unevenly distributed.
If the problem persists, contact the manufacturer's service department.	

11. STORAGE AND TRANSPORT

STORAGE OF EQUIPMENT

If you are not going to use the device for a long time, after disconnecting it from the power supply, cooling and cleaning its components, store it in a dry room away from heat and moisture sources. It is best to place the device in its original packaging, away from children and pets.

TRANSPORT OF THE DEVICE

It is recommended to transport the device in its original packaging. Do not expose the unit to excessive vibration or shock during transportation. If it is necessary to move the device during use, do so only after it has been switched off, cooled down and the latch is closed, holding the handles. Do not expose the device to high temperatures or moisture.

12. WARRANTY AND SERVICE

The product is covered by a 3-year warranty, counting from the date of sale of the product. If you need to make use of a warranty claim, please contact the manufacturer's helpline or point of sale. The product returned for warranty claim should be complete and best in its original packaging.

13. DECLARATION OF CONFORMITY WITH EUROPEAN STANDARDS



mPTech Sp. z o.o. hereby declares that the product complies with all relevant provisions of the so called the 'New Approach' Directive of the European Union.

14. MANUFACTURER

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31 street
00-511 Warsaw
Poland

Helpline: (+48 71) 71 77 400
E-mail: kontakt@mptech.eu

Manufactured in China