

witt

# PICCOLO Rotante 16"



*EN: 2-17  
CZ: 18-33  
SK: 34-49  
HU: 50-65  
TR: 66-81  
PL: 82-97  
BG: 98-113*

CE 2531-25

UKCA 8504-25

## TABLE OF CONTENTS

SAFETY INSTRUCTIONS .....	3
<i>Leak test</i> .....	4
<i>Gas cylinder connection</i> .....	5
<i>Disconnection of gas cylinder</i> .....	5
<i>Batteries</i> .....	6
TECHNICAL INFORMATION .....	7
OUTDOOR INSTALLATION GUIDE .....	8
<i>Assembly:</i> .....	9
USE OF THE PIZZA OVEN/IGNITION GUIDE .....	15
CLEANING AND MAINTENANCE.....	16
TROUBLESHOOTING .....	17
WARRANTY AND SERVICE .....	19

## SAFETY INSTRUCTIONS

To reduce the risk of fire or other damage, read this safety guide carefully and in its entirety before using this appliance.



- **DO NOT USE THIS APPLIANCE BEFORE YOU READ THE INSTRUCTIONS FOR USE**
- **DO NOT PLACE ITEMS ON OR AGAINST THIS APPLIANCE**
- **DO NOT KEEP CHEMICALS, FLAMMABLE MATERIALS OR SPRAY CANS NEAR THIS APPLIANCE**
- **DO NOT USE THIS APPLIANCE INDOORS**
- **DO NOT ALLOW FATS/OILS, ASHES OR UNBURNED FUEL TO BUILD UP IN THE APPLIANCE BETWEEN PERIODS OF USE.**

- WARNING: the pizza oven parts can be very hot! Keep young children away.
- Only for outdoors use. Never use the pizza oven in enclosed, covered rooms.
- Keep children and pets away from the appliance at all times.
- Do not move the appliance during use.
- Turn off the gas supply at the gas cylinder after using the appliance.
- Do not modify the appliance.
- Sealed original parts from the manufacturer may not be modified by the user.
- Always wear barbecue gloves when handling hot components.
- Do not store the appliance indoors unless the gas cylinder is disconnected. If the appliance is left unused for an extended period, it should be removed and stored in its original packaging in a dry storage place.

Note: the gas cylinder must always be stored outdoors in a place with good ventilation. A disconnected gas cylinder must not be stored in a building, garage or other enclosed area! Gas cylinders must be stored standing outdoors in a place inaccessible to children.

- CAUTION: Cleaning and maintenance must be carried out only when the oven has completely cooled and when the gas cylinder is disconnected.

- Never allow clothing or other flammable material to come into contact with or get too close to the burner or any hot surface until the appliance has cooled. The material can ignite and cause serious injury.
- Certain synthetics are highly flammable and should not be worn when using the oven. Loose garments or sleeves should not be worn when using the oven.
- The underside of the oven also reaches high temperatures. Do not place the pizza oven on plastic tables or other combustible surfaces, tablecloths or similar.
- The pizza oven is not intended for use on boats, in motor homes or caravans.
- Do not modify the pizza oven as it may cause personal injury or product damage.
- Unauthorised modifications to the pizza oven will also result in the lapse of the warranty.
- There must be nothing overhanging the pizza oven, such as trees or roofing structures.

#### **LEAK TEST:**

- **CHECK ALL GAS CONNECTIONS, CONNECTIONS AND JOINS ON THE APPLIANCE BEFORE USE:** Although the gas connections of the appliance have been tested for leakage before packing and shipping, a complete test must be performed at the installation site. If at any point you can smell gas, stop using the pizza oven immediately and check the entire system for leaks. Make a solution with a drop of liquid dishwashing detergent and a little water. You will need a spray bottle, brush or cloth to apply the solution to the fittings. Apply the soap solution to all gas fittings. There will be soap bubbles in the places where there is a leak. If there is a leak, turn off the gas supply immediately and tighten the leaking elements. Perform a leak test every time you change the gas tank, or after an extended period of time when the oven has not been in use.
- Make sure that the valve is properly positioned. Make sure the hose is not damaged.

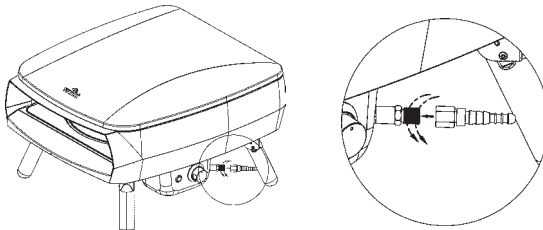
**IMPORTANT:** if the gas leakage cannot be stopped, turn off the gas supply and contact customer service.

**WARNING:** NEVER turn on the burners while gas leak checks are carried out.

**NOTE:** since some test solutions, including soapy water, may cause rust, all connections must be rinsed with water once the leak test is completed.

## Gas cylinder connection:

- The gas supply or hose must comply with applicable requirements and must be regularly examined and replaced as necessary. The hose must comply with the EN 16436-1: 2014+ A3:2020. The regulator must comply with the EN 16129:2013.

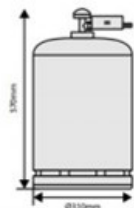


- The installation of the adapter should proceed as follows, ensuring the adapter is tightened securely. Please note: the gas adapter and the instruction manual are placed together in one plastic bag.

**DANGER:** Do not use an adjustable pressure regulator (such as the type used for weed burners). Risk of explosion or combustion.

- The nominal output (gas pressure) is between 28-37 mbar, and 50 mbar in Germany, Austria and Switzerland.
- Worn or damaged hoses should be replaced. Check that the hose is not squeezed, split or in contact with the pizza oven, excepted at the place where it is connected.
- In some regions, the hose and regulator may not be supplied with the appliance.
- The hose for the appliance should not exceed 1.5 m.
- Connect the gas cylinder to the oven using the hose and regulator. Carefully tighten the nuts, but do not overtighten or twist. Be careful not to get to damage the regulator fittings. Make sure that ALL valves/buttons on the oven are on Off-position before opening the gas cylinder.
- The regulator hose must be kept at a distance from sharp objects and heat sources.
- Before replacing the gas cylinder: make sure the gas is turned off before disconnecting the hose and regulator from the bottle (not from the oven itself).
- Replace the flexible hose according to applicable national guidelines.
- Do not use a LPG cylinder that exceeds a maximum width of 310 mm and 570 mm height.

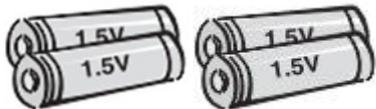
*Leak tests: Once the hose and regulator are fitted and secured according to the instructions, the gas can be turned on. Then spray the joints with a water/soap mixture to check for any leaks.*



*NOTE: Make sure the gas cylinder is fully shielded from the oven.*

## Gas cylinder disconnection:

- When disconnecting gas cylinder: Make sure the oven on/off button is turned to the OFF position. Make sure the cylinder valve is in the closed position. Disconnect the regulator assembly from the gas cylinder and remove it. Be sure to keep the gas cylinder at least one metre from the oven to avoid risk of ignition.
- Requirements/rules for regulator and hose: the regulator used with your gas burner oven must be CE-approved and comply with applicable requirements and regulations.



### Batteries:

- Dispose of batteries responsibly and keep them out of the reach of children in case they swallow them. **If a child swallows a battery, contact a doctor immediately!**
- Do not mix old batteries with new ones. This can cause batteries to overheat and leak.
- Non-rechargeable batteries should not be placed in a charger.
- Do not take apart, squeeze, puncture or damage batteries in any way. This can result in fractures or leaks.
- Maintain the durability of batteries by turning off the appliance and unplugging batteries when the appliance is not used — or expected to be used — for an extended period of time.
- Use the specific battery type (5 x AA batteries).
- Insert the batteries correctly. Make sure the poles (- and +) of the batteries are turned the right way.
- Remove exhausted batteries from the appliance immediately and dispose of them securely and correctly according to regulations. Do not throw batteries in the trash, they should be disposed of at the nearest recycling center.

## TECHNICAL INFORMATION

Model number	Recipient country	Total heat supply	Burners	Injector/Size labelling	Categories	Gas types
Witt PICCOLO Rotante 16"	BE, CH, CY,CZ, ES,FR, GB,GR,IE,IT,LT,LU,LV,PT, SI,SK,TR, IL	7 kW (G30: 509 g/h G31: 500 g/h)	1	Φ1.29mm/ 1.29	I 3+(28~30/37)	G30 Butane 28~30mbar G31 Propane 37mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE,IS	7 kW (509 g/h)	1	Φ1.29mm/ 1.29	I 3B/P(30)	G30 Butane or G31 Propane 30mbar
	AT, CH, DE, SK	7 kW (509 g/h)	1	Φ1.14mm/ 1.14	I 3B(50)	G30 Butane/ G31 Propane 50mbar
	PL	7 kW (500 g/h)	1	Φ1.29mm/ 1.29	I 3P(37)	G31 Propane 37mbar

Product Details	Witt PICCOLO Rotante 16"
Dimensions mm	725 x 622 x 440 mm
Weight NW/GW kg	22 / 29,99 kg

PIN CODE: 1336DP082

## OUTDOOR INSTALLATION GUIDE

The pizza oven is intended exclusively for outdoor use and may only be used in a well-ventilated place, away from combustible materials.

NEVER use the pizza oven indoors, in garages, porches, sheds or other enclosed areas. The pizza oven is not intended for use on boats, in motor homes or caravans and may not be placed near or below any surface which may burn or is heat sensitive. Do not block air supply and combustion around the pizza oven when in use. Adequate ventilation is necessary for the safe and proper function and efficiency of the pizza oven. It is also safer for the user and others in the area where the pizza oven is used. The pizza oven must NEVER be used in enclosed, covered spaces.

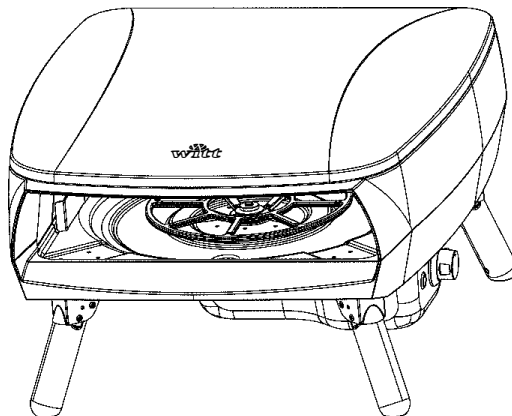
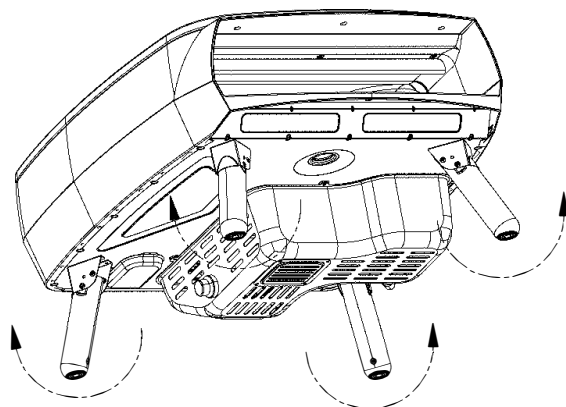
As illustrated below, the pizza oven must be installed outdoors in a place where it is open on at least two sides or from above. Importantly, with a possible gas leak, there is a possibility that the gas could get out and away so that an explosion does not occur.

Precautions to be taken in the case of blockage of the Venturi or Venturis:  
Clean the burners with a soft brush or blow them out with compressed air.  
Clean out blocked holes using pipe cleaners or wire.

This appliance must be kept away from flammable materials during use.  
When change the gas cylinder which shall be carried out away from any source of ignition.

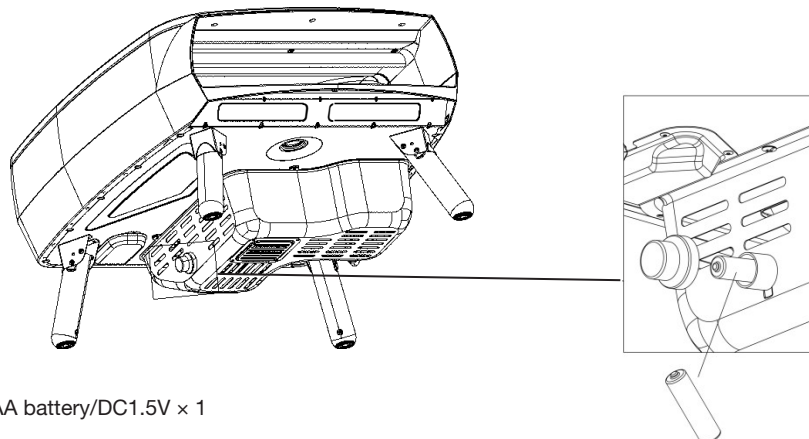
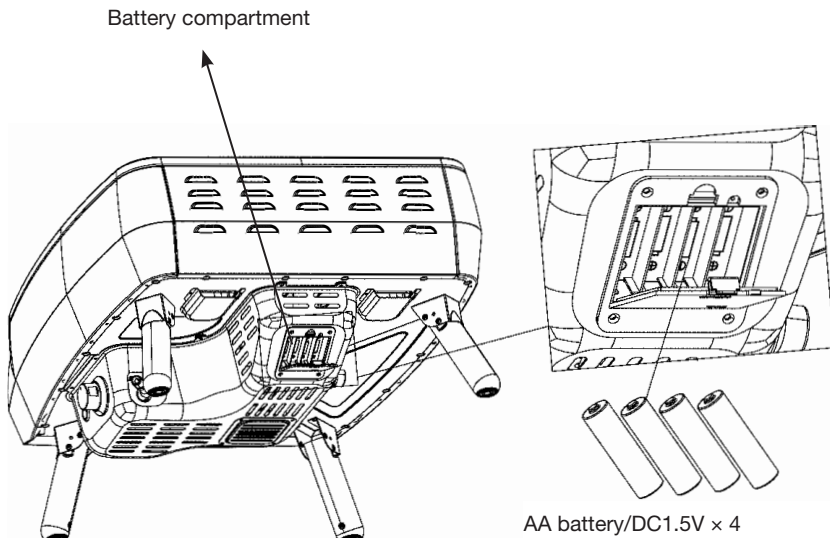
**Assembly:**

1. Unfold the legs completely and then stand the pizza oven (note that it weighs up to 22 kg).

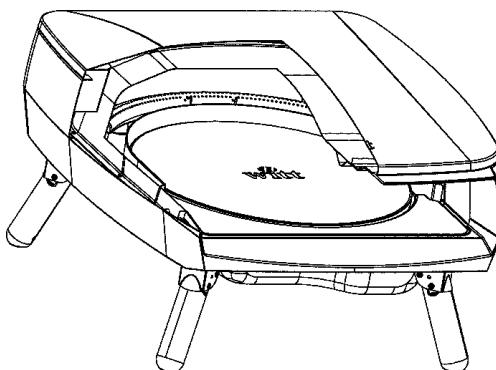
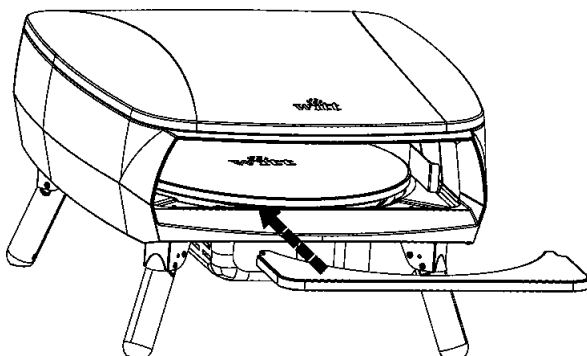
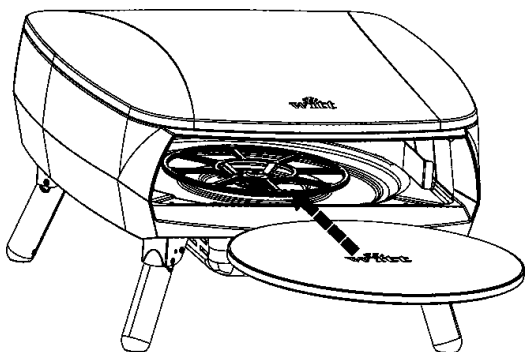


2. Unscrew the electronic ignition cover and insert an AA battery. Note the (+) and (-) markings in the battery compartment. Screw the cover back into place. Open the battery compartment. Insert four new AA batteries and place the batteries so that (+) and (-) are in the right direction in accordance with the indications.

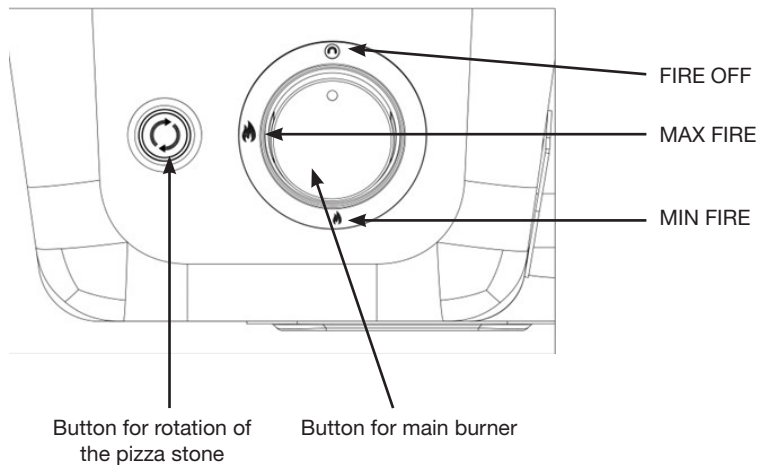
Close the battery compartment.



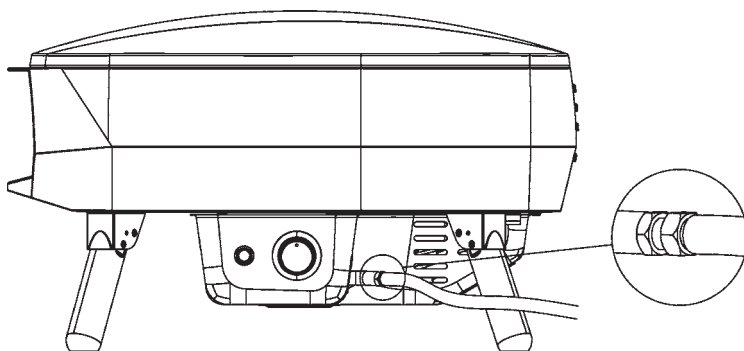
3. Remove the packaging from the pizza stone and fit to the pizza stone tray.



4. Make sure the burner buttons are in the OFF position before connecting the gas hose.



5. Connect the gas hose to the pizza oven.



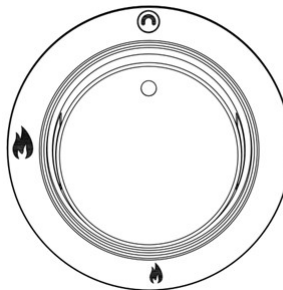
## USE OF THE PIZZA OVEN / IGNITION GUIDE

When the regulator is properly connected, the gas can be turned on.

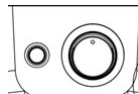
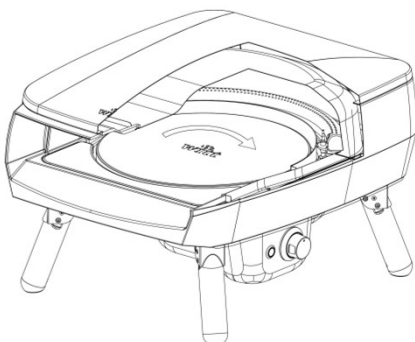
### Witt PICCOLO Rotante

To ignite the burner: depress and simultaneously turn the on/off button slowly counter-clockwise until you hear a click and the burner ignites. This will take about 8-10 seconds, as the gas has to travel through the burner pipe to the oven. Keep holding the on/off button in

for additional 10 seconds after ignition and then release the button. Set the burner as desired. If the burner does not turn on, leave the button in the OFF position and wait five minutes before trying again.



Press the button to set the pizza stone rotating.



Symbol	Description
	Main burner
	Turntable rotation

## CLEANING AND MAINTENANCE

### Exterior:

- Make sure the pizza oven has cooled down and is safe to touch before cleaning the outside.
- Painted parts as well as plastic surfaces can be cleaned with mild soapy water and a clean cloth (do not use scouring or grease removal products or scouring pad).
- It is recommended to first test the detergent on a smaller area of the appliance. NEVER use paint diluters or similar solvents and NEVER pour cold water over warm surfaces.
- Wipe with a cloth.

### Inside:

- Make sure the pizza oven has cooled down and is safe to touch before cleaning the inside.
- Remove the round pizza stone and front stone before cleaning
- To clean any stubborn dirt or grease, use a little baking soda on a wet sponge. Do not use scouring agents.

### Pizza Stone:

- The pizza stone is intended exclusively for use in the Witt pizza oven, it is not intended for use over an open fire.
- The pizza stone is fragile and can break if it is knocked or dropped.
- The pizza stone gets very hot during use and stays warm for a long time after use.
- To clean the pizza stone, heat up the oven for approximately 30 minutes and you can remove residues from the pizza stone after cooling down fx. With the Witt pizza oven brush.
- The pizza stone and front stone should be stored dry between uses, as it does not tolerate moisture.

## TROUBLESHOOTING

### The burner will not ignite:

The gas valve is not on.	Turn on the valve.
The gas cylinder is empty.	Replace the gas cylinder with a new one.
The ignition button doesn't work.	Check the battery.
There is no spark on ignition.	Contact the service centre

### The flame of the burner is irregular:

The flame burns inside the burner (whispering sound).	Turn off the burner and let it cool down. Then try to ignite once more.
The regulator is defective.	Contact the service centre
Injector is partially blocked.	Clean the injector with a toothbrush. Don't drill out and don't use wire/steel wire to remove blockages. Contact the service centre

### Gas leak between joints:

Connections are loose.	Tighten loose connections (do not overtighten) and conduct a pressure leak test using soapy water (see the instructions 'Leak test' page 4).
The hose is damaged.	Replace the hose. (Contact service centre).
The gas valve is faulty.	Contact the service centre
Connections/joints are damaged.	Contact the service centre

### The pizza stone does not rotate:

The pizza stone does not rotate.	Make sure that the cable from the power adapter is connected correctly and that the power is turned on. Make sure that the batteries are inserted correctly into the battery compartment. Check that the batteries are fully charged and replace them if necessary. To ensure that the front stone does not block rotation, the front must be pushed forward to the opening of the oven
The pizza stone is damaged.	Contact the service centre
Button/contact or cables are damaged.	Contact the service centre

## **WARRANTY AND SERVICE**

### **IMPORTANT**

The warranty includes materials and wages. When contacting the service department, please provide the name, serial number. This information can be found on the type sign. Write down the information in these instructions so that you have them at hand. This makes it easier for the service technician to find the correct spare parts.

### **WARRANTY**

Two years

### **THE WARRANTY DOES NOT COVER:**

1. Faults and damage that are not due to manufacturing or material issues.
2. Normal, reasonable wear and tear (e.g., heat discolouring of grate/plates).
3. Product damage caused by pests.
4. If unoriginal spare parts are used.
5. If the instructions in the user's manual have not been followed.
6. If the device has not been set up/assembled as specified in the instructions.
7. If non-professionals have installed or repaired the product.
8. Rust and tarnish.

### **TRANSPORT DAMAGE**

If the product is damaged during transport and this is only discovered when the retailer delivers the product to the customer, this is exclusively a matter between the customer and the retailer. In cases where customers have transported the product themselves, the supplier shall not be liable for any potential damage during transport. Any damage caused during transport must be reported immediately and no later than 24 hours after the product has been delivered. If not, the customer's claim will be rejected.

## COMMERCIAL PURCHASES

Commercial purchases are all purchases of devices that are not intended to be used in private households but instead intended to be used for commercial purposes (in restaurants, cafés, canteens, etc.) or intended to be hired out or otherwise used by multiple users in turn.

There is no warranty offered for commercial purchases, as this product is only intended for regular household use.

### All requests for service:

See more at: [www.wittpizza.com](http://www.wittpizza.com)

### EC Declaration of Conformity:

Witt Hvidevarer A/S hereby confirm that the following accessory comply with all permanent and essential requirements as per the EU directive 2016/426. 1935/2004. Witt Hvidevarer A/S Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Denmark. Witt US, LLC PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, USA, Witt UK & Ireland Ltd. 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF. [www.witt.dk](http://www.witt.dk)

## OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....	19
<i>Zkouška těsnosti</i> .....	20
<i>Připojení plynové lahve</i> .....	21
<i>Odpojení plynové lahve</i> .....	21
<i>Baterie</i> .....	22
TECHNICKÉ INFORMACE .....	23
PRŮVODCE VENKOVNÍ INSTALACÍ .....	24
<i>Montáž:</i> .....	25
POUŽITÍ PECE NA PIZZU / PRŮVODCE ZAPALOVÁNÍM .....	29
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA .....	30
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ .....	31
ZÁRUKA A SERVIS.....	32

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

**Abyste snížili riziko požáru nebo jiného poškození, před použitím pece si pečlivě přečtěte celou bezpečnostní příručku.**



- **NEPOUŽÍVEJTE** PEC, DOKUD SI NEPŘEČTETE NÁVOD K POUŽITÍ
- **NEPOKLÁDEJTE** ANI NEOPÍREJTE O PEC ŽÁDNÉ PŘEDMĚTY
- **NEUCHOVÁVEJTE** V BLÍZKOSTI PECE CHEMIKÁLIE, HOŘLAVÉ MATERIÁLY ANI NÁDOBY SE SPREJI
- **NEPOUŽÍVEJTE** PEC V INTERIÉRU
- **NEDOVOLTE**, ABY SE V PECI MEZI JEDNOTLIVÝMI OBDOBÍMI POUŽÍVÁNÍ HROMADILY TUKY/OLEJE, POPEL NEBO NESPALENÉ PALIVO.

- **VAROVÁNÍ:** části pece mohou být velmi horké! Zabraňte přístupu malým dětem.
- Pouze pro venkovní použití. Pec nikdy nepoužívejte v uzavřených, krytých místnostech.
- Neustále dohlížejte, aby se k peci nepřiblížovaly děti nebo domácí zvířata.
- Během provozu pec nepřemísťujte.
- Po použití pece uzavřete přívod na plynové lahvi.
- Pec neupravujte.
- Zapečetěné originální díly od výrobce nesmí uživatel upravovat.
- Při manipulaci s horkými součástmi vždy používejte grilovací rukavice.
- Neskladujte pec v interiéru, není-li plynová láhev odpojena. Pokud pec delší dobu nepoužíváte, odstraňte a uložte ji v původním obalu na suchém místě.

Poznámka: plynová láhev musí být vždy uložena venku na místě s dobrým větráním. Odpojená plynová láhev se nesmí uchovávat v budově, garáži nebo jiném uzavřeném prostoru! Plynové lahve je nutno skladovat vestoje venku na místě nepřístupném dětem.

- **POZOR:** Čištění a údržba se smí provádět pouze po úplném vychladnutí trouby a po odpojení plynové lahve.

- Nikdy nedovolte, aby se oděv či jiný hořlavý materiál příliš přiblížil nebo dostal do kontaktu s hořákem či jakýmkoli horkým povrchem, dokud spotřebič nevychladne. Materiál se může vznítit a způsobit vážné zranění.
- Při používání pece nenoste oděvy ze syntetických materiálů – některé z nich jsou vysoce hořlavé! Během provozu pece se vyhýbejte volným oděvům nebo rukávům.
- Vysokých teplot dosahuje i spodní část trouby. Nestavte pec na plastové stoly nebo jiné hořlavé povrchy, ubrusy apod.
- Pec není určena k použití na lodích, v obytných automobilech nebo karavanech.
- Pec vlastnoručně neupravujte – mohlo by dojít ke zranění osob nebo poškození výrobku.
- Neoprávněné úpravy pece mají rovněž za následek zánik záruky.
- V prostoru nad pecí se nesmí nacházet žádné předměty – stromy, střešní konstrukce aj.

### **ZKOUŠKA TĚSNOSTI:**

- **PŘED POUŽITÍM ZKONTROLUJTE VŠECHNY SPOJE NA SPOTŘEBIČI I PŘÍPOJKY VČETNĚ PLYNOVÝCH:** Přestože plynové přípojky spotřebiče byly před zabalením a přepravou otestovány na těsnost, je nutné provést kompletní zkoušku na místě instalace. Pokud kdykoli ucítíte plyn, okamžitě přestaňte pec používat a zkонтrolujte celý systém, zda nedochází k úniku plynu. Připravte roztok z kapky tekutého prostředku na mytí nádobí a trochy vody. K nanášení roztoku na armaturu budete potřebovat rozprašovač, štětec nebo hadík. Naneste mýdlový roztok na všechny plynové armatury. V místech úniku se objeví mýdlové bubliny. Pokud dochází k úniku, okamžitě vypněte přívod plynu a utěsněte uvolněné prvky. Zkoušku těsnosti proveděte při každé výměně plynové nádrže nebo po delší době, kdy se trouba nepoužívala.
- Zkontrolujte, zda je ventil správně umístěn. Ujistěte se, že hadice není poškozená.

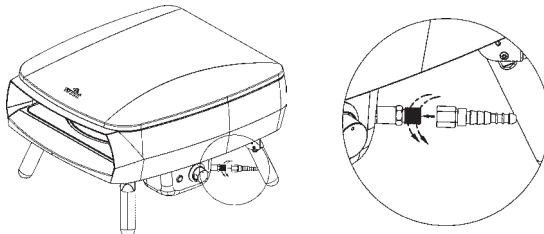
**DŮLEŽITÉ:** pokud nelze únik plynu zastavit, vypněte přívod plynu a kontaktujte zákaznický servis.

**VAROVÁNÍ:** NIKDY nezapínejte hořáky během kontroly těsnosti plynu.

**POZNÁMKA:** vzhledem k tomu, že některé zkušební roztoky včetně mýdlové vody mohou způsobit korozi, je třeba po dokončení zkoušky těsnosti všechny spoje opláchnout vodou.

## Připojení plynové lahve:

- Přívod plynu nebo hadice musí splňovat platné požadavky, je nutno provádět pravidelné kontroly a v případě potřeby příslušenství vyměnit. Hadice musí splňovat požadavky normy EN 16436-1: 2014+ A3:2020. Regulátor musí splňovat požadavky normy EN 16129:2013.



- Adaptér instalujte podle následujících kroků a dbejte na jeho pevné utažení. Upozornění: plynový adaptér a návod k použití jsou součástí jednoho plastového sáčku.

**NEBEZPEČÍ:** Nepoužívejte nastavitelný regulátor tlaku (např. typ používaný u hořáků na plevel). Nebezpečí výbuchu nebo vznícení.

- Jmenovitý výkon (tlak plynu) je 28-37 mbar; v Německu, Rakousku a Švýcarsku 50 mbar.
- Opotřebované nebo poškozené hadice je třeba vyměnit. Zkontrolujte, zda není hadice zmáčknutá, rozdělená nebo v kontaktu s pecí jinde než v místě připojení.
- V některých oblastech nemusí být hadice a regulátor dodávány spolu s pecí.
- Hadice pece by neměla přesahnout 1,5 m.
- Připojte plynovou láhev k peci pomocí hadice a regulátoru. Matice řádně upevněte; nadměrně je ale nepřetahujte ani nepřetáčeje. Dávejte pozor, abyste nepoškodili šroubení regulátoru. Před otevřením plynové lahve se ujistěte, že jsou VŠECHNY ventily/tlačítka na troubě v poloze OFF.
- Hadice regulátoru musí být v dostatečné vzdálenosti od ostrých předmětů a zdrojů tepla.
- Před výměnou plynové lahve: než odpojíte hadici a regulátor od lahve (nikoli od samotné pece), ujistěte se, že je plyn vyprunutý.
- Vyměňte ohebnou hadici podle platných národních směrnic.
- Nepoužívejte láhev na LPG, která přesahuje maximální šířku 310 mm a výšku 570 mm.

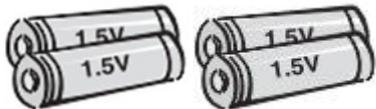
*Zkoušky těsnosti: Po nasazení a upevnění hadice i regulátoru podle návodu lze zapnout plyn. Poté postříkejte spoje směsi vody a mydla; zkontrolujte, zda příslušenství všude těsní.*



**POZNÁMKA:** Ujistěte se, že je plynová láhev zcela odstíněna od trouby.

## Odpojení plynové lahve:

- Při odpojování plynové lahve: Ujistěte se, že je vypínač pece v poloze OFF. Zkontrolujte, zda je ventil plynové lahve v uzavřeném poloze. Odpojte regulátor od lahve a vyjměte jej. Dbejte, aby láhev byla od trouby vzdálena alespoň jeden metr, abyste předešli riziku vznícení.
- Požadavky/pravidla pro regulátor a hadici: Regulátor používaný spolu s vaší plynovou pecí musí být schválen CE a musí splňovat platné požadavky a předpisy.



### Baterie:

- Baterie likvidujte zodpovědně; uchovávejte je mimo dosah dětí, abyste předešli spolknutí. **Pokud dítě spolkne baterii, okamžitě kontaktujte lékaře!**
- Nemíchejte staré baterie s novými. Při míchání hrozí přehřátí a vytečení baterie.
- Jednorázové baterie nevkládejte do nabíječky.
- Baterie nerozebírejte, nemačkejte, nepropichujte ani nijak nepoškozujte. Nežádoucí zacházení může vést k prasklinám nebo netěsnostem.
- Pokud pec delší dobu nepoužíváte a v dohledné době neočekáváte změnu, vypněte pec a vyjměte baterie – prodloužíte tím jejich životnost.
- Použijte specifický typ baterií (5 x AA baterie).
- Baterie správně vložte. Zkontrolujte, zda jsou póly (- a +) baterií otočeny správným směrem.
- Vybité baterie okamžitě vyjměte ze spotřebiče; bezpečně a správně je zlikvidujte podle předpisů. Nevyhazujte baterie do koše, odevzdejte je v nejbližším recyklačním středisku.

## TECHNICKÉ INFORMACE

Číslo modelu	Země příjemce	Celková dodávka tepla	Hořáky	Označení vstřikovače/ velikosti	Kategorie	Typy plynu
Witt <b>PICCOLO</b> Rotante 16"	BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SI, SK, TR, IL	7 kW (G30: 509 g/h G31: 500 g/h)	1	$\Phi$ 1,29 mm/ 1,29	I 3+ (28~30/37)	Butan G30 28~30 mbar Propan G31 37 mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE, IS	7 kW (509 g/h)	1	$\Phi$ 1,29 mm/ 1,29	I 3B/P (30)	Butan G30 nebo propan G31 30 mbar
	AT, CH, DE, SK	7 kW (509 g/h)	1	$\Phi$ 1.14 mm/ 1,14	I 3B(50)	Butan G30/ Propan G31 50 mbar
	PL	7 kW (500 g/h)	1	$\Phi$ 1,29 mm/ 1,29	I 3P (37)	Propan G31 37 mbar

Podrobnosti o produktu	Witt PICCOLO Rotante 16"
Rozměry v mm	725 x 622 x 440 mm
Hmotnost NW/GW v kg	22 / 29,99 kg

PIN: 1336DP082

## PRŮVODCE VENKOVNÍ INSTALACÍ

Pec je určena výhradně k provozování ve venkovních prostorách na dobře větraném místě, mimo dosah hořlavých materiálů.

Pec NIKDY nepoužívejte v interiéru, garáži, kůlně, verandě nebo jiných uzavřených prostorách. Pec není určena k provozování na lodích, v obytných automobilech, karavanech apod. Nesmí být umístěna v blízkosti resp. pod jakýmkoli povrchem, který je hořlavý nebo citlivý na teplo. Během provozu neblokujte přívod vzduchu a spalování v okolí pece. Dostatečné větrání je nezbytné jak pro bezpečný provoz a optimální účinnost pece, tak pro uživatele a ostatní osoby v okolí. Pec NIKDY nepoužívejte v uzavřených, krytých prostorách.

Jak je znázorněno na obrázku níže, pec je nutno instalovat venku na místě, kde je otevřená alespoň ze dvou stran nebo shora. Zásadní je, aby se plyn v případě úniku mohl volně rozptylit – jinak hrozí nebezpečí výbuchu.

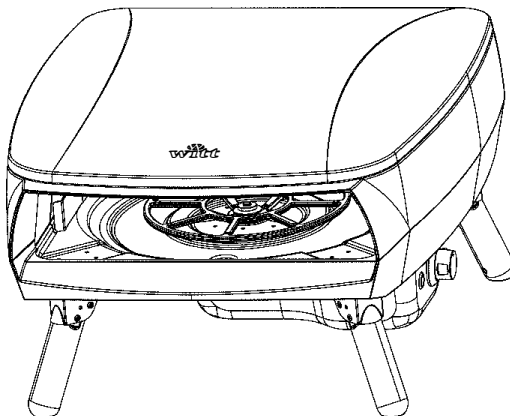
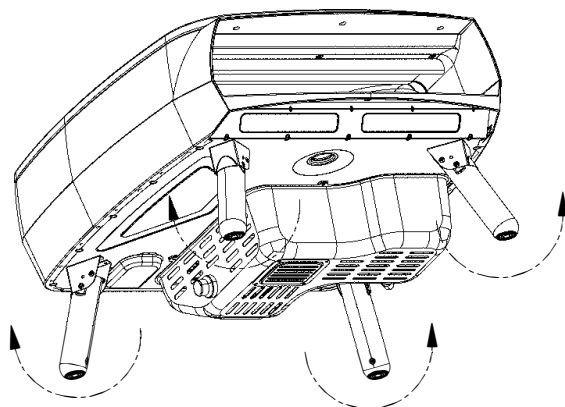
Bezpečnostní opatření v případě upcpání Venturiho trubice nebo trubic: Hořáky vyčistěte měkkým kartáčem nebo je vyfoukejte stlačeným vzduchem. Ucpané otvory vyčistěte pomocí čističe trubek nebo drátu.

Tato pec musí být během používání umístěna mimo dosah hořlavých materiálů.

Výměnu plynové lahve provádějte mimo jakýkoli zdroj zapálení.

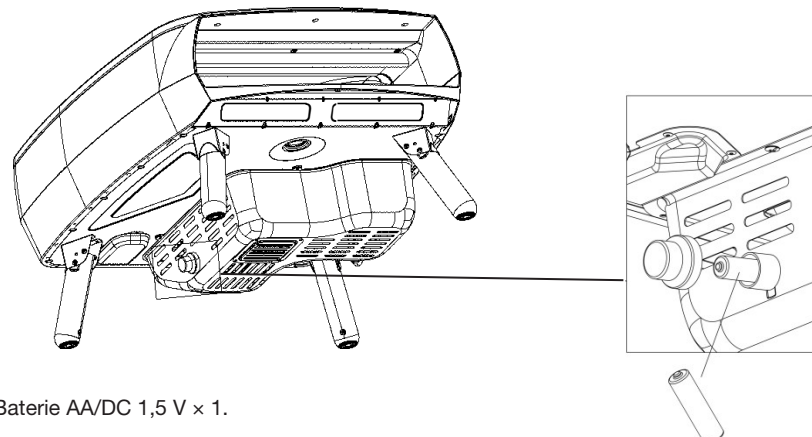
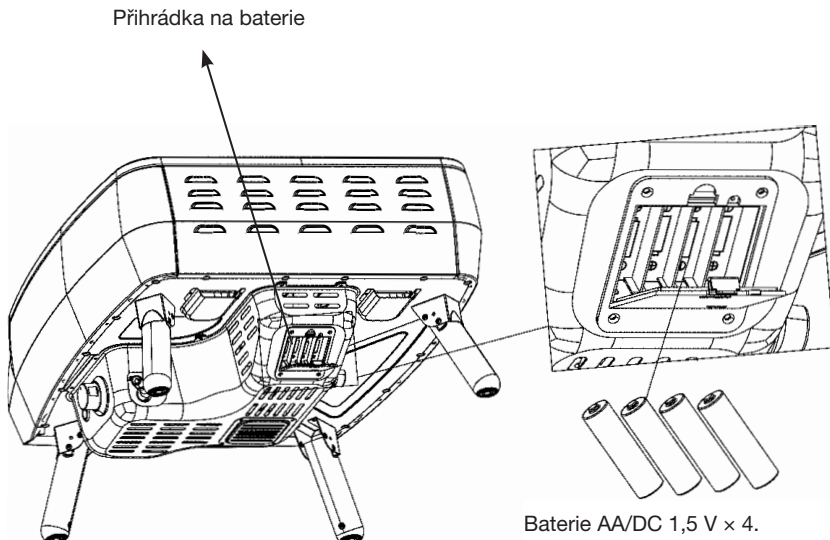
**Montáž:**

1. Nohy úplně rozložte a postavte pec (pozor, váží až 22 kg).

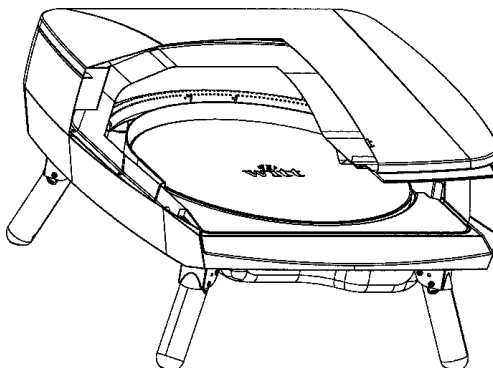
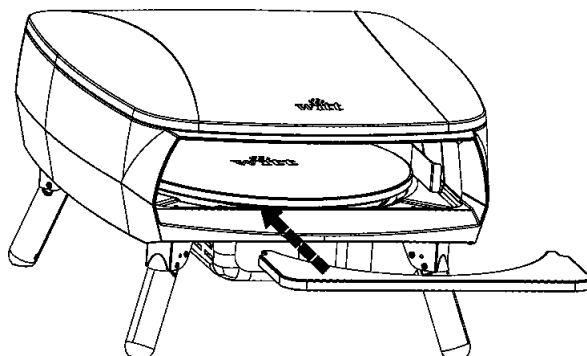
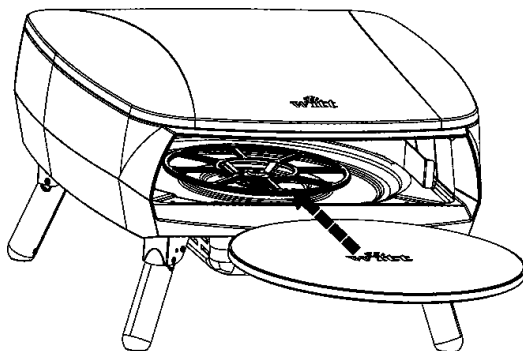


2. Odšroubujte kryt elektronického zapalování a vložte baterii AA. Všimněte si značek (+) a (-) v prostoru pro baterii. Přišroubujte kryt zpět na místo. Otevřete příhrádku na baterie. Vložte čtyři nové baterie AA podle značek (+) a (-).

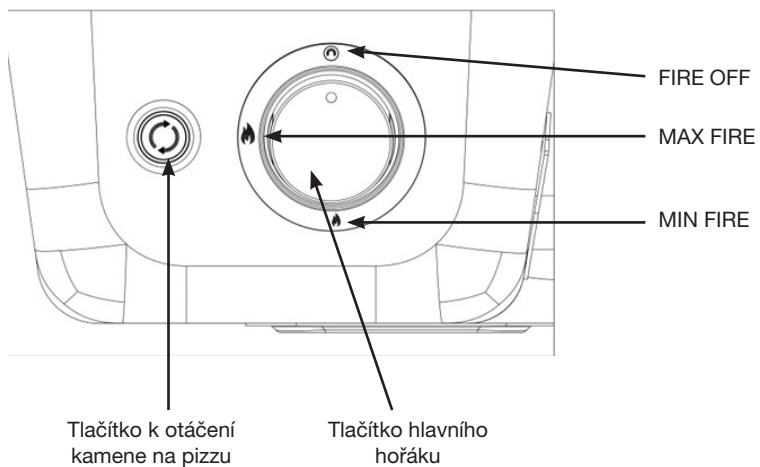
Zavřete příhrádku na baterie.



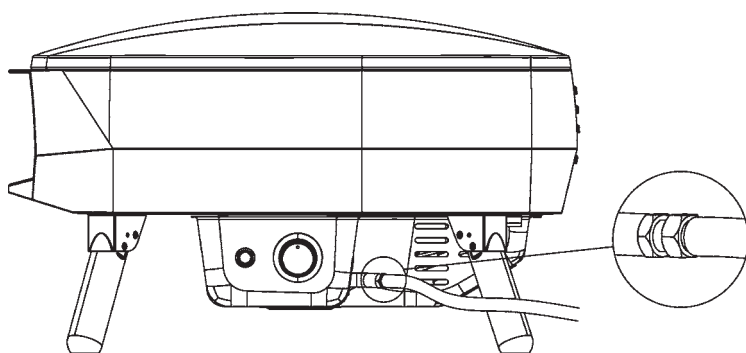
3. Odstraňte obal z kamene na pizzu a vložte kámen do příslušné příhrádky v peci.



4. Před připojením plynové hadice se ujistěte, že jsou tlačítka hořáků v poloze OFF.



5. Připojte plynovou hadici k peci.



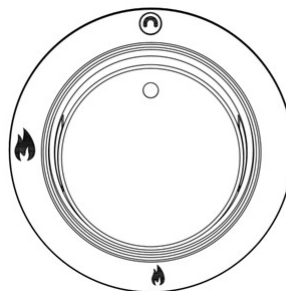
## POUŽÍVÁNÍ PECE / NÁVOD K ZAPÁLENÍ

Po správném připojení regulátoru lze zapnout plyn.

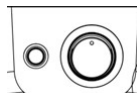
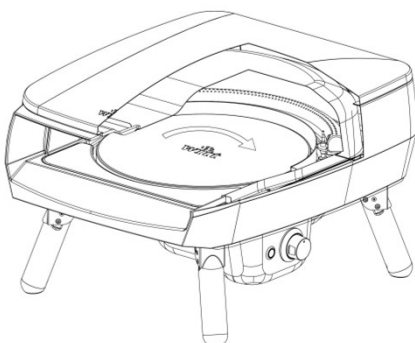
### Witt PICCOLO Rotante

Zapálení hořáku: stiskněte a pomalu otáčejte tlačítkem ON/OFF proti směru hodinových ručiček, dokud neuslyšíte cvaknutí a hořák se nezapálí. Úkon trvá asi 8–10 sekund, než plyn pronikne potrubím hořáku do pece. Po zapnutí podržte tlačítko zapnutí/vypnutí

po dobu 10 sekund a poté tlačítko uvolněte. Nastavte hořák podle potřeby. Pokud se hořák nezapne, nechte tlačítko v poloze OFF, počkejte pět minut a poté pokus zopakujte.



Stisknutím tlačítka nastavte otáčení kamene.



Symbol	Popis
	Hlavní hořák
	Volná rotace

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

### Vnější povrchy:

- Před čištěním zevnějšku se ujistěte, že pec vychladla a je bezpečná na dotek.
- Lakované díly i plastové povrhy lze čistit jemnou mýdlovou vodou a čistým hadříkem (nepoužívejte přípravky na drhnutí nebo odstraňování mastnoty ani drátěnku).
- Doporučujeme nejprve vyzkoušet čisticí prostředek na menší ploše pece. NIKDY nepoužívejte ředitidla na barvy nebo podobná rozpouštědla. NIKDY nelijte studenou vodu na horké povrhy.
- Otřete plochy hadříkem.

### Vnitřní prostor:

- Před čištěním zevnitř se ujistěte, že pec vychladla a je bezpečná na dotek. Prvně odstraňte kulatý kámen na pizzu a přední kámen
- Chcete-li vyčistit odolnou špínu nebo mastnotu, použijte trochu jedlé sody na mokré houbě. Nepoužívejte drátěnky.

### Kámen na pizzu:

- Kámen je určen výhradně k použití v peci na pizzu Witt, nikoli na otevřeném ohni.
- Kámen je křehký a při nárazu nebo pádu se může rozbit.
- Kámen se během provozu pece velmi zahřívá a po použití zůstává dlouho horký.
- Chcete-li kámen vyčistit, zahřejte troubu asi na 30 minut; zbytky z kamene můžete po vychladnutí odstranit např. kartáčem na pec Witt.
- Pokud pec po delší dobu nepoužíváte, uchovujte kámen na pizzu i přední kámen v suchu – nesnášeji vlhkost.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

### **Hořák se nezapálí:**

Plynový ventil není zapnutý.	Zapněte ventil.
Plynová láhev je prázdná.	Vyměňte plynovou láhev za novou.
Zapalovací tlačítka nefunguje.	Zkontrolujte baterii.
Při zapalování nedochází k jiskření.	Kontaktujte servisní středisko

### **Plamen hořáku je nepravidelný:**

Plamen hoří uvnitř hořáku (syčivý zvuk).	Vypněte hořák a nechte ho vychladnout. Poté zkuste znova zapálit.
Regulátor je vadný.	Kontaktujte servisní středisko
Vstříkovač je částečně zablokován.	Vyčistěte vstříkovač zubním kartáčkem. Neodstraňujte nečistotu pomocí vrtáku, ocelového drátu nebo lanka. Kontaktujte servisní středisko

### **Únik plynu mezi spoji:**

Spoje jsou uvolněné.	Utáhněte uvolněné spoje (ne však příliš těsně). Provedte tlakovou zkoušku těsnosti pomocí mýdlové vody (viz pokyny „Zkouška těsnosti“ na str. 20).
Hadice je poškozená.	Vyměňte hadici. (Kontaktní servisní středisko).
Plynový ventil je vadný.	Kontaktujte servisní středisko
Spoje/přípojky jsou poškozené.	Kontaktujte servisní středisko

### **Kámen na pizzu se neotáčí:**

Kámen na pizzu se neotáčí.	Zkontrolujte, zda je kabel od adaptéra správně připojen a pec zapnuta. Zkontrolujte, zda jsou baterie správně vloženy do příhrádky. Zkontrolujte, zda jsou baterie plně nabité, a v případě potřeby je vyměňte. Aby přední kámen nebránil v rotaci, je třeba ho posunout dopředu k otvoru pece
Kámen na pizzu je poškozený.	Kontaktujte servisní středisko
Tlačítka/kontakt nebo kably jsou poškozené.	Kontaktujte servisní středisko

## ZÁRUKA A SERVIS

### DŮLEŽITÉ

Záruka se vztahuje na materiál a mzdy. Pokud kontaktujete servisní oddělení, uveďte název a sériové číslo produktu. Tyto informace najdete na typové značce. Zapište si informace uvedené v těchto pokynech, abyste je měli po ruce. Servisnímu technikovi tím usnadníte hledání správných náhradních dílů.

### ZÁRUKA

Dva roky

### ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA:

1. Závady a poškození, které nejsou způsobeny výrobními nebo materiálovými problémy
2. Běžné, přiměřené opotřebení (např. změnu barvy roštů/desek vlivem tepla).
3. Poškození výrobku hmyzem, plevelem aj.
4. Pokud jsou použity neoriginální náhradní díly.
5. Jestliže nebyly dodrženy pokyny uvedené v návodu k použití.
6. Pokud produkt nebyl nastaven/smontován podle pokynů v návodu.
7. Pokud produkt instalovali nebo opravovali neodborníci.
8. Rez a špína

### POŠKOZENÍ PŘI PŘEPRAVĚ

Pokud dojde k poškození produktu během přepravy a tato skutečnost je zjištěna až při doručení produktu od prodejce k zákazníkovi, jedná se výhradně o záležitost mezi zákazníkem a prodejcem. V případech, kdy si zákazníci přepravují produkt sami, dodavatel nenese odpovědnost za případné škody vzniklé během přepravy. Jakékoli poškození způsobené během přepravy je nutno nahlásit okamžitě, nejpozději do 24 hodin po doručení produktu. V opačném případě bude reklamace zákazníka zamítнутa.

## KOMERČNÍ NÁKUPY

Komerční nákupy jsou všechny případy, kdy se zařízení používá mimo soukromé domácnosti (v restauracích, kavárnách, jídelnách aj.) ke komerčním účelům, nebo slouží k pronájmu či jinému střídavému provozování více uživateli.

Na komerční nákupy se nevztahuje žádná záruka – tento produkt je určen pouze k běžnému použití v domácnosti.

### Všechny žádosti o servis:

Více na: [www.wittpizza.com](http://www.wittpizza.com)

### Prohlášení o shodě ES:

Witt Hvidevarer A/S tímto potvrzuje, že následující příslušenství splňuje všechny trvalé a základní požadavky podle směrnice EU 2016/426.

1935/2004. Witt Hvidevarer A/S Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Dánsko. Witt US, LLC PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, USA, Witt UK & Ireland Ltd. 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF. [www.witt.dk](http://www.witt.dk)

## OBSAH

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY .....	35
<i>Skúška tesnosti.....</i>	36
<i>Pripojenie plynovej fľaše.....</i>	37
<i>Odpojenie plynovej fľaše .....</i>	37
<i>Batéria .....</i>	38
TECHNICKÉ INFORMÁCIE .....	39
NÁVOD NA INŠTALÁCIU V EXTERIÉRI .....	40
<i>Montáž: .....</i>	41
POUŽÍVANIE PECE NA PIZZU/NÁVOD NA ZAPÁLENIE .....	45
ČISTENIE A ÚDRŽBA.....	46
RIEŠENIE PROBLÉMOV .....	47
ZÁRUKA A SERVIS.....	48

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Aby ste znížili riziko požiaru alebo iného poškodenia, pred použitím tohto spotrebiča si pozorne a úplne prečítajte túto bezpečnostnú príručku.



- **NEPOUŽÍVAJTE** TENTO SPOTREBIČ, KÝM SI NEPREČÍTATE NÁVOD NA POUŽITIE
- **NEUMIESTŇUJTE** PREDMETY NA TENTO SPOTREBIČ ANI K NEMU
- **NEUCHOVÁVAJTE** V BLÍZKOSTI TOHTO SPOTREBIČA CHEMIKÁLIE, HORĽAVÉ MATERIÁLY ANI SPREJE
- **NEPOUŽÍVAJTE** TENTO SPOTREBIČ V INTERIÉRI
- **NEDOVOLTE**, ABY SA V SPOTREBIČI MEDZI JEDNOTLIVÝMI ODBOBIAAMI POUŽÍVANIA HROMADILI TUKY/OLEJE, POPOL ALEBO NESPALENÉ PALIVO.

- **VAROVANIE:** časti pece na pizzu môžu byť veľmi horúce! Deti držte mimo dosahu.
- Len na používanie v exteriéri. Nikdy nepoužívajte pec na pizzu v uzavretých, krytých priestoroch.
- Vždy udržujte deti a domáce zvieratá mimo dosahu spotrebiča.
- Počas používania spotrebiča s ním nehýbte.
- Po použití spotrebiča vypnite prívod plynu na plynovej fláši.
- Spotrebič neupravujte.
- Zapečatené originálne diely od výrobcu nesmie používateľ upravovať.
- Pri manipulácii s horúcimi komponentmi vždy používajte grilovacie rukavice.
- Spotrebič sa smie skladovať v interiéri, len ak je odpojená plynová fláša. Ak sa spotrebič dlhší čas nepoužíva, mal by sa uskladniť v pôvodnom obale na suchom mieste.

Poznámka: plynová fláša sa musí vždy skladovať vonku na mieste s dobrou ventiláciou. Odpojená plynová fláša sa nesmie skladovať v budove, garáži alebo inom uzavretom priestore! Plynové fláše sa musia skladovať v exteriéri na mieste neprístupnom deťom.

- **UPOZORNENIE:** Čistenie a údržba sa musia vykonávať až po úplnom vychladnutí rúry a po odpojení plynovej fláše.

- Nikdy nedovoľte, aby sa odev alebo iný horľavý materiál dostal do kontaktu s horákom alebo iným horúcim povrchom ani sa k nim nedostal príliš blízko, kým spotrebič nevychladne. Materiál sa môže vznieťiť a spôsobiť vážne zranenia.
- Niektoré syntetické materiály sú vysoko horľavé a pri používaní rúry by sa nemali nosiť. Pri používaní rúry by ste nemali nosiť voľné oblečenie alebo rukávy.
- Spodná časť rúry tiež dosahuje vysoké teploty. Pec na pizzu neumiestňujte na plastové stoly ani iné horľavé povrhy, obrusy a podobne.
- Pec na pizzu nie je určená na používanie na lodiach, v obytných prívesoch alebo karavanoch.
- Pec na pizzu neupravujte, pretože to môže spôsobiť zranenie osôb alebo poškodenie výrobku.
- Nepovolené úpravy pece na pizzu budú mať za následok aj zánik záruky.
- Nad pecou na pizzu nesmie nič presahovať, napríklad stromy alebo strešné konštrukcie.

### **SKÚŠKA TESNOSTI:**

- **PRED POUŽITÍM SKONTROLUJTE VŠETKY PLYNOVÉ PRÍPOJKY, SPOJENIA A SPOJE NA SPOTREBIČI:** Aj keď boli plynové prípojky spotrebiča pred zabalením a odoslaním testované na tesnosť, na mieste inštalácie je potrebné vykonať kompletný test. Ak kedykoľvek zacítíte plyn, okamžite prestanete pec na pizzu používať a skontrolujte celý systém, či nedochádza k úniku. Pripravte roztok z kvapky tekutého prostriedku na umývanie riadu a trochy vody. Na nanesenie roztoru na príslušenstvo budete potrebovať fľašu s rozprašovačom, štetec alebo handričku. Na všetky plynové armatúry naneste mydlový roztok. V miestach úniku sa objavia mydlové bubliny. Ak dôjde k úniku, okamžite vypnite prívod plynu a utiahnite netesné prvky. Test tesnosti vykonajte pri každej výmene plynovej nádoby alebo po dlhšom čase, keď sa rúra nepoužívala.
- Skontrolujte, či je ventil správne umiestnený. Uistite sa, že hadica nie je poškodená.

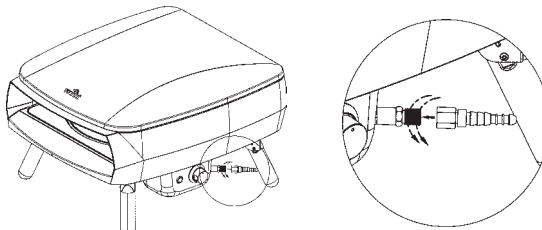
**DÔLEŽITÉ:** Ak sa únik plynu nedá zastaviť, vypnite prívod plynu a kontaktujte zákaznícky servis.

**VAROVANIE:** Počas kontroly úniku plynu NIKDY nezapínajte horáky.

**POZNÁMKA:** keďže niektoré testovacie roztoky vrátane mydlovej vody môžu spôsobiť koróziu, všetky spoje sa musia po dokončení testu tesnosti opláchnuť vodou.

## Pripojenie plynovej fľaše:

- Prívod plynu alebo hadica musia splíňať platné požiadavky a musia sa pravidelne kontrolovať a podľa potreby vymieňať. Hadica musí splíňať požiadavky normy EN16436-1. 2014+ A3:2020. Regulátor musí splíňať požiadavky normy EN16129:2013.



- Adaptér nainštalujte podľa nasledujúceho postupu a uistite sa, že adaptér je bezpečne utiahnutý. Pozor: plynový adaptér a pokyny sa dodávajú spoločne v jednom plastovom vrecku.

**NEBEZPEČENSTVO:** Nepoužívajte nastaviteľný regulátor tlaku (napríklad typ používaný pre horáky na burinu). Riziko výbuchu alebo vznietenia.

- Menovitý výkon (tlak plynu) sa pohybuje v rozmedzí 28 – 37 mbar a 50 mbar v Nemecku, Rakúsku a vo Švajčiarsku.
- Opotrebované alebo poškodené hadice sa musia vymeniť. Skontrolujte, či hadica nie je stlačená, roztrhnutá alebo v kontakte s pecou na pizzu, okrem miesta, kde je pripojená.
- V niektorých regiónoch sa hadica a regulátor nemusia dodávať spolu so spotrebičom.
- Hadica pre spotrebič by nemala presiahnuť 1,5 m.
- Pripojte plynovú fľašu k rúre pomocou hadice a regulátora. Matice opatrne dotiahnite, ale príliš ich neutiahnite ani neprekruťte. Dávajte pozor, aby ste nepoškodili príslušenstvo regulátora. Pred otvorením plynovej fľaše sa uistite, že sú VŠETKY ventily/tlačidlá na rúre v polohe Vyplnute.
- Hadica regulátora sa musí udržiavať v dostatočnej vzdialosti od ostrých predmetov a zdrojov tepla.
- Pred výmenou plynovej fľaše: pred odpojením hadice a regulátora od fľaše (nie od samotnej rúry) sa uistite, že je plyn vyplnutý.
- Vymeňte ohybnú hadicu podľa platných národných smerníc.
- Používajte fľašu s LPG, ktorá nepresahuje maximálnu šírku 310 mm a výšku 570 mm.

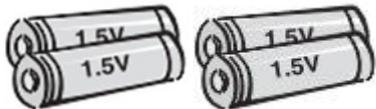
*Skúška tesnosti: Po pripojení a zabezpečení hadice a regulátora podľa pokynov môžete zapnúť plyn. Potom spoje postriekajte zmesou vody a mydla, aby ste skontrolovali prípadné netesnosti.*

**POZNÁMKA:** Uistite sa, že plynová fľaša je úplne zatienená od rúry.

## Odpojenie plynovej fľaše:

- Pri odpájaní plynovej fľaše: Skontrolujte, či je tlačidlo zapnutia/vypnutia rúry nastavené do polohy OFF (Vyp.). Skontrolujte, či je ventil fľaše v zatvorennej polohe. Odpojte zostavu regulátora od plynovej fľaše a odnímte ju. Uistite sa, že plynová fľaša je od rúry vzdialenosť aspoň jeden meter, aby ste zabránili riziku vznietenia.
- Požiadavky/pravidlá pre regulátor a hadicu: regulátor používaný s plynovým horákom rúry musí byť schválený CE a musí splíňať platné požiadavky a predpisy.





### Batéria:

- Batéria likvidujte zodpovedne a uchovávajte ich mimo dosahu detí, aby ich neprehliptli. **Ak dieťa prehlne batériu, okamžite vyhľadajte lekára!**
- Nemiešajte staré batérie s novými. Môže to spôsobiť prehriatie a vytečenie batérie.
- Do nabíjačky sa nesmú umiestňovať nenabijateľné batérie.
- Batérie nerózoberajte, nestláčajte, neprepichujte ani nijako nepoškodzujte. Môže to mať za následok praskliny alebo netesnosti.
- Udržujte životnosť batérií vypnutím spotrebiča a odpojením batérií, keď sa spotrebič dlhší čas nepoužíva alebo sa neočakáva, že sa bude používať.
- Používajte konkrétny typ batérií (5 x AA batérie).
- Batérie vložte správne. Skontrolujte, či sú póly (- a +) batérií otočené správnym smerom.
- Vybité batérie okamžite vyberte zo spotrebiča a bezpečne a správne ich zlikvidujte v súlade s predpismi. Batérie nevyhadzujte do koša, odovzdajte ich v najbližšom recyklačnom centre.

## TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Číslo modelu	Krajina príjemcu	Celková dodávka tepla	Horáky	Vstrejkovač/ Označenie veľkosti	Kategórie	Typy plynov
Witt PICCOLO Rotante 16"	BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SI, SK, TR, IL	7 kW (G30: 509 g/h G31: 500 g/h)	1	$\Phi_{1,29}$ mm/ 1,29	I 3+ (28 ~ 30/37)	G30 Bután 28 ~ 30 mbar G31 Propán 37 mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE, IS	7 kW (509 g/h)	1	$\Phi_{1,29}$ mm/ 1,29	I 3B/P(30)	G30 Bután alebo G31 Propán 30 mbar
	AT, CH, DE, SK	7 kW (509 g/h)	1	$\Phi_{1,14}$ mm/ 1,14	I 3B(50)	G30 Bután/ G31 Propán 50 mbar
	PL	7 kW (500 g/h)	1	$\Phi_{1,29}$ mm/ 1,29	I 3P(37)	G31 Propán 37 mbar

Detaily výrobku	Witt PICCOLO Rotante 16"
Rozmery mm	725 x 622 x 440 mm
Hmotnosť čistá/hrubá v kg	22/29,99 kg

PIN KÓD: 1336DP082

## NÁVOD NA INŠTALÁCIU V EXTERIÉRI

Pec na pizzu je určená výlučne na používanie v exteriéri a môže sa používať len na dobre vetranom mieste, mimo horľavých materiálov.

NIKDY nepoužívajte pec na pizzu v interiéri, v garážach, na verandách, v prístreškoch alebo iných uzavretých priestoroch. Pec na pizzu nie je určená na používanie na lodiach, v obytných automobiloch alebo karavanoch a nesmie sa umiestniť v blízkosti alebo pod akýmkoľvek povrchom, ktorý môže horieť alebo je citlivý na teplo. Neblokujte prívod vzduchu a spaľovanie v okolí pece na pizzu, keď sa používa. Pre bezpečnú a správnu funkciu a účinnosť pece na pizzu je potrebná primeraná ventilácia. Je to tiež bezpečnejšia pre používateľa a ostatných v oblasti, kde sa pec na pizzu používa. Pec na pizzu sa NIKDY nesmie používať v uzavretých, krytých priestoroch.

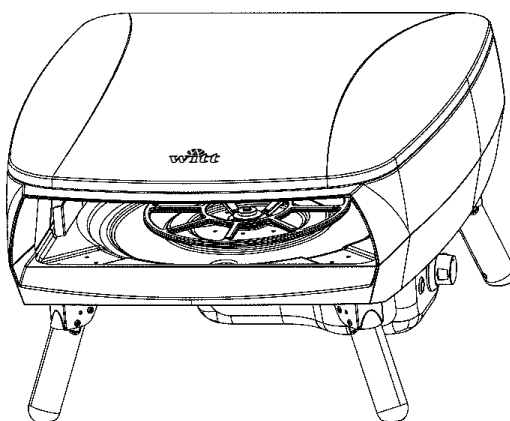
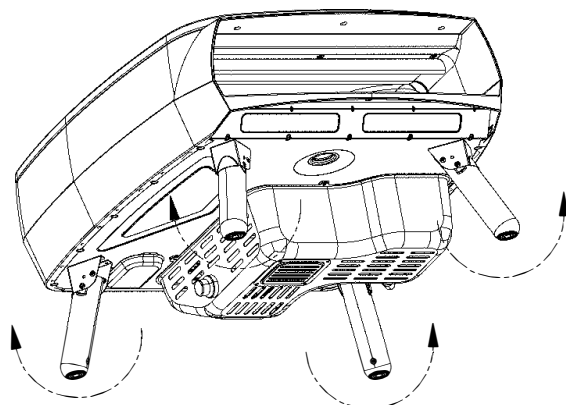
Ako je znázornené nižšie, pec na pizzu musí byť nainštalovaná v exteriéri na mieste, ktoré je otvorené aspoň z dvoch strán alebo zhora. Dôležité je, že pri prípadnom úniku plynu existuje možnosť, že sa plyn dostane von a preč, aby nedošlo k výbuchu.

Ak je difuzér (difuzéry) upchatý, vykonajte opatrenia: Vyčistite horáky jemnou kefou alebo ich prefúknite stlačeným vzduchom. Vyčistite upchaté otvory pomocou preťahovacieho pera alebo drôtu.

Zariadenie v prevádzke udržujte mimo dosahu horľavých materiálov. Plynovú fľašu vymieňajte mimo dosahu akéhokoľvek zdroja zapálenia.

**Montáž:**

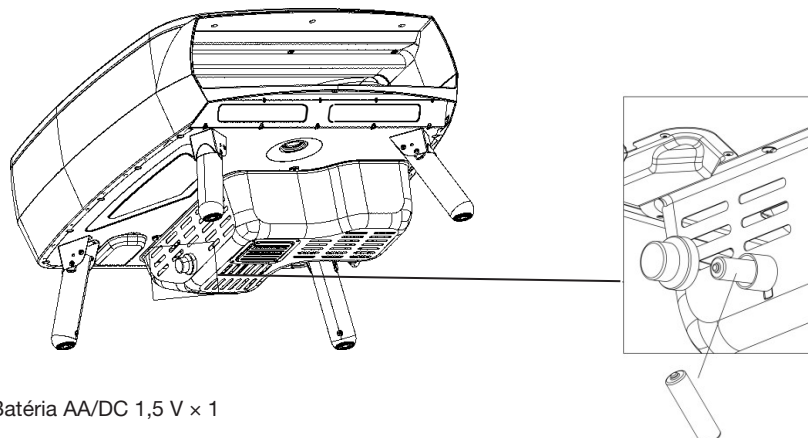
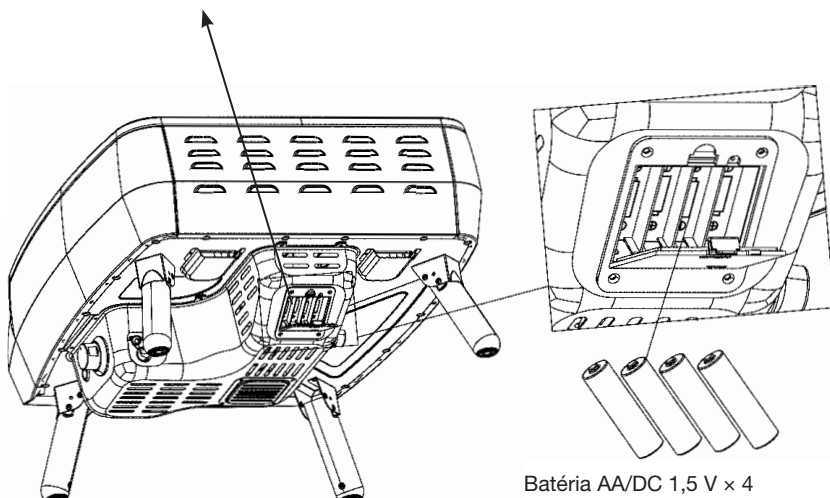
1. Úplne rozložte nohy a potom pec na pizzu postavte (upozorňujeme, že váží až 22 kg).



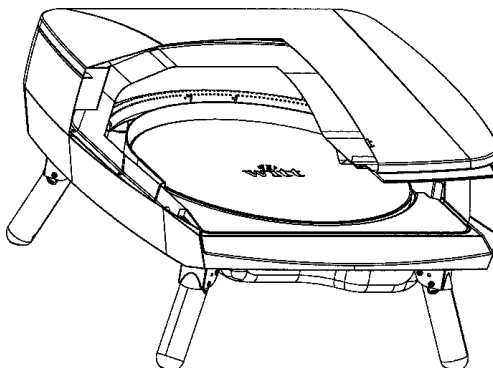
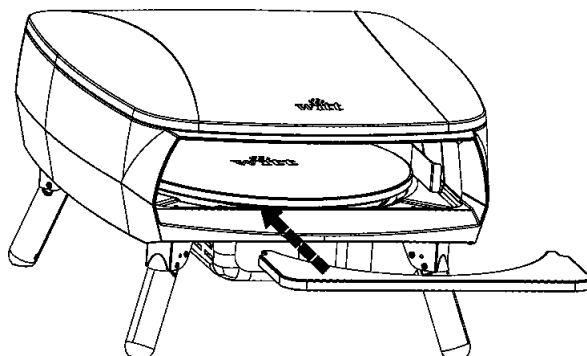
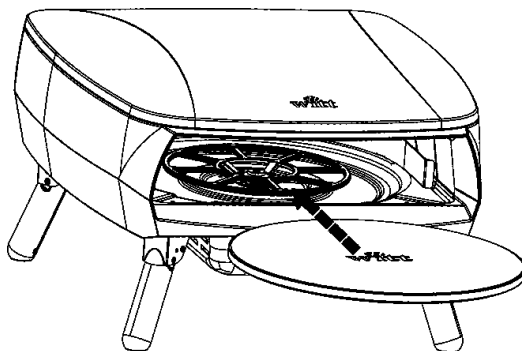
2. Odskrutkujte kryt elektronického zapáčovania a vložte batériu AA. Všimnite si označenie (+) a (-) v priestore pre batérie. Naskrutkujte kryt späť na miesto. Otvorte priečadku na batérie. Vložte štyri nové batérie AA a umiestnite ich tak, aby boli póly (+) a (-) v správnom smere v súlade s údajmi.

Zatvorte priečadku na batérie.

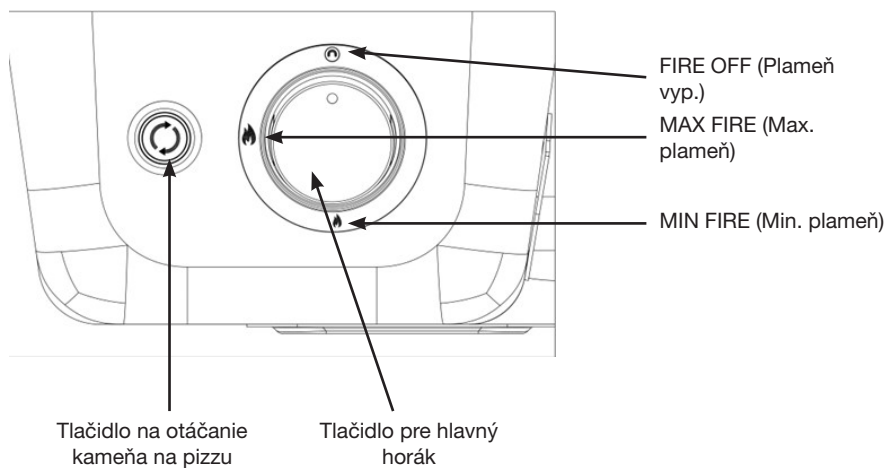
Priečadka na batérie.



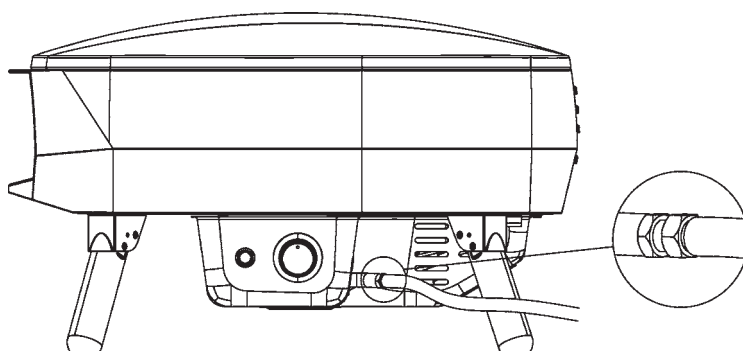
3. Snímte obal z kameňa na pizzu a nasadťte ho na držiak kameňa na pizzu.



4. Pred pripojením plynovej hadice sa uistite, že sú tlačidlá horáka v polohe OFF (Vyp.).



5. Pripojte plynovú hadicu k peci na pizzu.



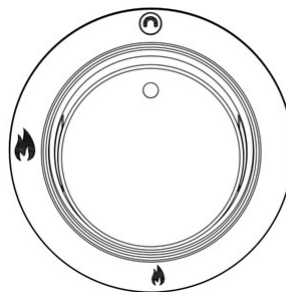
## POUŽÍVANIE PECE NA PIZZU/NÁVOD NA ZAPÁLENIE

Ked' je regulátor správne pripojený, možno zapnúť plyn.

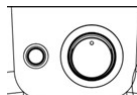
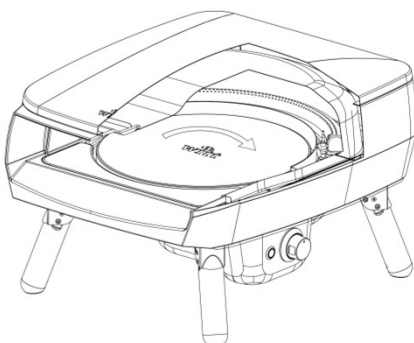
### Witt PICCOLO Rotante

Zapálenie horáka: stlačte a súčasne pomaly otáčajte tlačidlom zapnutia/vypnutia proti smeru hodinových ručičiek, kým nebude počuť cvaknutie a horák sa nezapáli. Trvá to približne 8 až 10 sekúnd, pretože plyn musí prejsť potrubím horáka do rúry. Po zapaľovaní podržte tlačidlo zapnutia/vypnutia

dalších 10 sekúnd a potom tlačidlo uvoľnite. Horák nastavte podľa potreby. Ak sa horák nezapne, nechajte tlačidlo v polohe OFF (Vyp.) a pred ďalším pokusom počkajte päť minút.



Stlačením tlačidla nastavte otáčanie kameňa na pizzu.



Symbol	Opis
	Hlavný horák
	Otočná rotácia

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

### Vonkajšok:

- Pred čistením vonkajšej časti sa uistite, že pec na pizzu vychladla a je bezpečná na dotyk.
- Lakované diely aj plastové povrchy možno čistiť jemnou mydlovou vodou a čistou handričkou (nepoužívajte prostriedky na odstraňovanie mastnoty alebo drhnutie).
- Odporučame najprv otestovať prací prostriedok na menšej ploche spotrebiča. NIKDY nepoužívajte riedidlá na farby alebo podobné rozpúšťadlá a NIKDY nelejte studenú vodu na teplé povrhy.
- Utrite handričkou.

### Vnútro:

- Pred čistením vnútra sa uistite, že pec na pizzu vychladla a je bezpečná na dotyk.
- Pred čistením vyberte okrúhly kameň na pizzu a predný kameň
- Ak chcete vyčistiť odolnú špinu alebo mastnotu, použite trochu jedlej sódy na mokrej špongi. Nepoužívajte čistiace prostriedky.

### Kameň na pizzu:

- Kameň na pizzu je určený výlučne na použitie v peci na pizzu Witt, nie je určený na použitie na otvorenom ohni.
- Kameň na pizzu je krehký a pri náraze alebo páde sa môže zlomiť.
- Kameň na pizzu sa počas používania veľmi zahrieva a po použití zostáva dlho teplý.
- Ak chcete kameň na pizzu vyčistiť, zahrievajte rúru približne 30 minút a po vychladnutí môžete zvyšky z kameňa na pizzu odstrániť. Pomocou kefy na pizzu Witt.
- Kameň na pizzu a predný kameň sa musia medzi použitiami skladovať v suchu, pretože neznášajú vlhkosť.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

### **Horák sa nezapáli:**

Plynový ventil nie je otvorený.	Otvorte ventil.
Plynová fľaša je prázdna.	Vymeňte plynovú fľašu za novú.
Nefunguje zapaľovanie.	Skontrolujte batériu.
Pri zapaľovaní nedochádza k iskreniu.	Kontaktujte servisné stredisko

### **Plameň horáka je nepravidelný:**

Plameň horí vo vnútri horáka (šeputavý zvuk).	Vypnite horák a nechajte ho vychladnúť. Potom sa pokúste zapaliť ešte raz.
Regulátor je chybný.	Kontaktujte servisné stredisko
Vstrekovač je čiastočne zablokovaný.	Vstrekovač vyčistite zubnou kefkou. Nevŕtajte a nepoužívajte drôt/ocelový drôt na odstránenie upchatí. Kontaktujte servisné stredisko

### **Únik plynu medzi spojmi:**

Spojenia sú uvoľnené.	Utiahnite uvoľnené spoje (priľiš ich neutiahnite) a vykonajte tlakovú skúšku tesnosti pomocou mydlovej vody. (pozri pokyny „Skúška tesnosti“ na str. 36).
Hadica je poškodená.	Vymeňte hadicu. (Kontaktujte servisné stredisko.)
Plynový ventil je chybný.	Kontaktujte servisné stredisko
Spojenia/spoje sú poškodené.	Kontaktujte servisné stredisko

### **Kameň na pizzu sa neotáča:**

Kameň na pizzu sa neotáča.	Skontrolujte, či je kábel od napájacieho adaptéra správne pripojený a či je zapnuté napájanie. Skontrolujte, či sú batérie správne vložené do priestoru na batérie. Skontrolujte, či sú batérie úplne nabité a v prípade potreby ich vymeňte. Aby predný kameň nebránil otáčaniu, musí sa posunúť dopredu k otvoru rúry
Kameň na pizzu je poškodený.	Kontaktujte servisné stredisko
Tlačidlo/kontak t alebo káble sú poškodené.	Kontaktujte servisné stredisko

## ZÁRUKA A SERVIS

### DÔLEŽITÉ

Záruka zahŕňa materiál a mzdy. Pri kontaktovaní servisného oddelenia uvedte názov, sériové číslo. Tieto informácie nájdete na typovom štítku. Zapíšte si informácie v tomto návode, aby ste ich mali poruke. To uľahčuje servisnému technikovi nájdenie správnych náhradných dielov.

### ZÁRUKA

#### Dva roky

#### ZÁRUKA SA NEVZŤAHUJE NA:

1. Poruchy a poškodenia, ktoré nie sú spôsobené výrobnými alebo materiálovými problémami
2. Bežné, primerané opotrebovanie (napr. zmena farby roštu/ploch vplyvom tepla).
3. Poškodenie výrobku spôsobené škodcami.
4. Ak sa použijú neoriginálne náhradné diely.
5. Ak neboli dodržané pokyny uvedené v návode na použitie.
6. Ak zariadenie nebolo nastavené/zmontované podľa pokynov v návode na použitie
7. Ak výrobok inštalovali alebo opravovali neprofesionáli.
8. Hrdza a zmatnenie.

#### POŠKODENIE PRI PREPRAVE

Ak sa výrobok počas prepravy poškodí a zistí sa to až pri doručení výrobku zákazníkovi, je to výlučne záležitosť zákazníka a maloobchodníka. V prípadoch, keď si zákazník prepravuje výrobok sám, dodávateľ nezodpovedá za prípadné poškodenie počas prepravy. Akékoľvek poškodenie spôsobené počas prepravy je potrebné nahlásiť okamžite, najneskôr do 24 hodín po doručení výrobku. V opačnom prípade bude reklamácia zákazníka zamietnutá.

## KOMERČNÉ NÁKUPY

Komerčné nákupy sú všetky nákupy zariadení, ktoré nie sú určené na používanie v súkromných domácnostiach, ale sú určené na komerčné účely (v reštauráciách, kaviarňach, jedálňach atď.) alebo na prenájom či iné striedavé používanie viacerými používateľmi.

Na komerčné nákupy sa neposkytuje žiadna záruka, pretože tento výrobok je určený len na bežné používanie v domácnosti.

### Všetky žiadosti o servis:

Viac na stránke: [www.wittpizza.com](http://www.wittpizza.com)

ES vyhlásenie o zhode:

Spoločnosť Witt Hvidevarer A/S týmto potvrdzuje, že nasledujúce príslušenstvo spĺňa všetky trvalé a základné požiadavky podľa smernice EÚ 2016/426.

1935/2004. Witt Hvidevarer A/S Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Dánsko. Witt US, LLC PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, USA, Witt UK & Ireland Ltd. 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF. [www.witt.dk](http://www.witt.dk)

## TARTALOMJEGYZÉK

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ .....	51
Szivárgásvizsgálat .....	52
Gázpalack csatlakoztatása .....	53
A gázpalack leválasztása .....	53
Elemek .....	54
MŰSZAKI INFORMÁCIÓK .....	55
KÜLTÉRI SZERELÉSI ÚTMUTATÓ .....	56
Összeszerelés: .....	57
A PIZZASÜTŐ HASZNÁLATA/ÚTMUTATÓ A BEGYÚJTÁSHOZ .....	61
TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS .....	62
HIBAELHÁRÍTÁS .....	63
GARANCIA ÉS SZERVIZ .....	64

## BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

**Tűz vagy egyéb károk kockázatának csökkentéséhez a készülék használata előtt figyelmesen és teljes egészében olvassa el a biztonsági útmutatót.**



- **NE HASZNÁLJA A KÉSZÜLKET A HASZNÁLATI UTASÍTÁS ELOLVASÁSA NÉLKÜL**
- **NE TEGYEN SEMMILYEN TÁRGYAT A KÉSZÜLKRE VAGY KÖZVETLENÜL A KÉSZÜLÉK KÖZELÉBE**
- **NE TARTSON A KÉSZÜLK KÖZELÉBEN VEGYSZEREKET, GYÚLKONY ANYAGOKAT VAGY SZÓRÓFEJES FLAKONOKAT.**
- **NE HASZNÁLJA A KÉSZÜLKET ZÁRT TÉRBEN**
- **NE HAGYJA, HOGY A KÉSZÜLKÖN ZSÍR/OLAJ, HAMU VAGY EL NEM ÉGETT TÜZELŐANYAG HALMOZÓDJON FEL A HASZNÁLAT IDŐSZAKAI KÖZÖTT.**

- **FIGYELEM!** A pizzasütő részei erősen felforrósodhatnak! Gyermekktől távol tartandó.
- Kizárolag kültéri használatra. Soha ne használja a pizzasütőt zárt, fedett helyiségen.
- A gyerekeket és a háziállatokat mindig tartsa távol a készüléktől.
- Használat közben ne mozgassa a készüléket.
- A készülék használata után zárja el a gázt a gázpalacknál.
- Ne végezzen semmilyen átalakítást a készüléken.
- A gyártó által zárt csomagolású eredeti alkatrészeket a felhasználó nem módosíthatja.
- Mindig viseljen grillkesztyűt, ha forró alkatrészeket kezel.
- Ne tárolja a készüléket zárt térben, kivéve, ha a gázpalack le van választva. Ha a készüléket hosszabb ideig nem használják, tárolja az eredeti csomagolásában, száraz helyen.

Megjegyzés: a gázpalackot mindenkor szabadban, jó szellőzésű helyen kell tárolni. A leválasztott gázpalackot nem szabad épületben, garázsban vagy más zárt térben tárolni! A gázpalackokat a szabadban, gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen, álló helyzetben kell tárolni.

- **FIGYELEM:** A tisztítást és karbantartást csak akkor szabad elvégezni, ha a sütő teljesen kihült, és ha a gázpalack le van választva.

- Soha ne hagyja, hogy ruházat vagy más gyúlékony anyag érintkezzen az égőfejjel vagy bármilyen forró felülettel, vagy túl közel kerüljön ahoz, amíg a készülék le nem hűlt. Az anyag meggyulladhat és súlyos sérüléseket okozhat.
- Bizonyos szintetikus anyagok nagyon gyúlékonyak, és nem szabad viselni őket a sütő használata közben. A sütő használatakor ne viseljen bő ruhadarabot vagy bő ujjú felsőt.
- A sütő alja szintén nagyon felmelegszik. Ne helyezze a pizzasütőt műanyag asztalra vagy más éghető felületre, terítőre vagy hasonlóra.
- A pizzasütő nem használható hajón, lakóautóban vagy lakókocsiban.
- Ne végezzen módosításokat a pizzasütőn, mert az személyi sérülést vagy a termék károsodását okozhatja.
- A pizzasütőn végrehajtott, nem engedélyezett módosítások miatt szintén megszűnik a garancia.
- A pizzasütő fölé nem lóghat semmi, például fa vagy tetőszerkezet.

### **SZIVÁRGÁSVIZSGÁLAT:**

- HASZNÁLAT ELŐTT ELLENŐRIZZE A KÉSZÜLÉK GÁZCSATLAKOZÁSÁT, CSATLAKOZÓKAT ÉS AZ ILLESZTÉSEKET: Bár a készülék gázsatlakozásait a csomagolás és a szállítás előtt szivárgásvizsgálatnak vetették alá, egy teljes vizsgálatot a telepítés helyszínén is el kell végezni. Ha bármikor gázszagot érez, azonnal hagyja abba a pizzasütő használatát, és ellenőrizze a teljes rendszert szivárgás szempontjából. Készítsen egy adag folyékony mosogatószerből és egy kevés vízből oldatot. Szüksége lesz egy szórófejes flakonra, ecsetre vagy ruhára, hogy az oldatot felvige a szerelvényre. Vigye fel a szappanoldatot az összes gázszerelvényre. Azokon a helyeken, ahol szivárgás van, szappanbuborékok keletkeznek. Szivárgás esetén azonnal zárja el a gázt, és szorítsa meg a szivárgó elemeket. minden alkalommal végezzen szivárgásvizsgálatot, amikor kicseréli a gáztartályt, vagy amikor a sütő hosszabb ideig nem volt használatban.
- Győződjön meg arról, hogy a szelep megfelelő irányba áll. Győződjön meg arról, hogy a tömlő nem sérült.

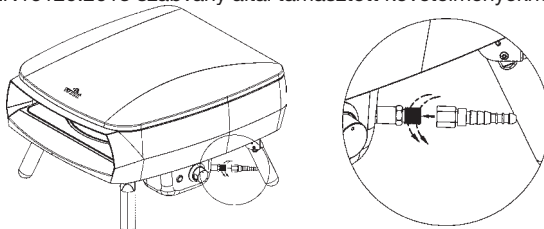
**FONTOS:** ha a gázsivárgás nem szüntethető meg, zárja el a gázt, és forduljon az ügyfélszolgálathoz.

**FIGYELMEZTETÉS:** SOHA ne kapcsolja be az égőfejeket a gázsivárgás ellenőrzése közben.

**MEGJEGYZÉS:** mivel néhány próbaoldat, beleértve a szappanos vizet is, rozsdásodást okozhat, a szivárgásvizsgálat befejezése után minden csatlakozást vízzel át kell öblíteni.

## Gázpalack csatlakoztatása:

- A gázvezetéknek vagy -tömlőnek meg kell felelnie a vonatkozó követelményeknek, és rendszeresen ellenőrizni, valamint szükség esetén cserélni kell. A tömlőnek meg kell felelnie az EN16436-1: 2014+ A3:2020 szabvány által támásztott követelményeknek. A szabályozónak meg kell felelnie az EN16129:2013 szabvány által támásztott követelményeknek.



- Az adaptort az alábbi lépésekkel követve kell beszerelni, és biztosítani kell, hogy az adapter megfelelően meg legyen húzva. Megjegyzés: a gázadapter és a használati útmutató egy műanyag zacskóba csomagolva kerül forgalomba.

**VIGYÁZAT!** Ne használjon állítható nyomásszabályozót (például a gyomégetőkhöz használt típust).

Robbanás- vagy égésveszélyt jelent.

- A névleges kimeneti nyomás (gáznyomás) 28–37 mbar között van, illetve Németországban, Ausztriában és Svájcban 50 mbar.
- Az elhasználódott vagy sérült tömlőket ki kell cserálni. Ellenőrizze, hogy a tömlő nincs összenyomódva, meghasadva vagy nem érintkezik-e a pizzasütővel, kivéve azon a helyen, ahol csatlakozik.
- Egyes régiókban előfordulhat, hogy a tömlő és a szabályozó nem tartozéka a készüléknek.
- A készülékhez tartozó tömlő nem haladhatja meg a 1,5 m-t.
- Csatlakoztassa a gázpalackot a sütőhöz a tömlő és a szabályozó segítségével. Óvatosan húzza meg az anyákat, ne húzza túl vagy tekerje rosszul. Vigyázzon, nehogy megsérüljenek a szabályozó szerelvények. A gázpalack kinyitása előtt győződjön meg arról, hogy a sütő MINDEN szelepe/gombja kikapcsolt (OFF) állásban van.
- A szabályoztatóműről éles tárgyaktól és meleg felületektől távol kell tartani.
- A gázpalack cseréje előtt: győződjön meg róla, hogy a gáz el van zárva, mielőtt a tömlőt és a szabályozót leválasztja a palackról (nem magáról a sütőről).
- Cserélje ki a flexibilis tömlőt a vonatkozó nemzeti irányelveknek megfelelően.
- Ne használjon olyan PB-gázpalackot, amelynek maximális szélessége meghaladja a 310 mm-t és magassága az 570 mm-t.

**Szivárgásvizsgálatok:** Miután a tömlőt és a szabályozót

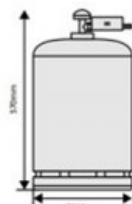
az utasításoknak megfelelően felszerelte

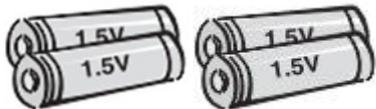
és rögzítette, a gáz megnyitható. Ezután fújjon szappanos vizet a csatlakozásokra, és ellenőrizze, nincs-e szivárgás.

**MEGJEGYZÉS:** Biztosítsa, hogy a gázpalack teljesen védve legyen a sütőtől.

## A gázpalack leválasztása:

- A gázpalack leválasztásakor: Győződjön meg róla, hogy a sütő főkapcsoló gombja kikapcsolt (OFF) állapotban van. Győződjön meg róla, hogy a gázpalack szelepe zárt állásban van. Húzza ki a szabályozóegységet a gázpalackról, és vegye ki. A gyulladás veszélyének elkerüléséhez ügyeljen arra, hogy a gázpalack legalább egy méterre legyen a sütőtől.
- A szabályozóra és a tömlőre vonatkozó követelmények/szabályok: A gázegős sütőjéhez használt szabályozó rendelkezzen CE-jelöléssel, és feleljön meg a vonatkozó követelményeknek és előírásoknak.





### **Elemek:**

- Az elemeket felelősségteljesen ártalmatlanítsa, és tartsa távol a gyermekektől, nehogy lenyeljék. **Ha egy gyermek lenyel egy elemet, azonnal forduljon orvoshoz!**
- Ne keverje össze a régi elemeket az újakkal. Ez az elemek túlmelegedését és szivárgását okozhatja.
- A nem újratölthető elemeket nem szabad a töltőbe tenni.
- Ne szedje szét, ne nyomja össze, ne lyukassza ki és ne sértsse meg az elemeket semmilyen módon. Ez törésekhez vagy szivárgáshoz vezethet.
- Az elemek tartósságának megőrzéséhez kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki az elemeket, amikor a készüléket hosszabb ideig nem használja, vagy várhatóan nem fogja használni.
- Használjon a megfelelő típusú elemet ( $5 \times$  AA elem).
- Az elemeket megfelelően helyezze be. Ügyeljen arra, hogy az elemek pólusai (- és +) a megfelelő irányba legyenek.
- A lemerült elemeket azonnal vegye ki a készülékből, és az előírásoknak megfelelően, biztonságosan és szakszerűen ártalmatlanítsa. Ne dobja az elemeket a szeméthez, azokat a legközelebbi újrahasznosító helyen kell megsemmisíteni.

## MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Mod- ellszám	A felhasználó országa	Teljes hőellá- tottsgág	Égőfe- jek	Injektor / méretjelölés	Kategóriák	Gáztípusok
Witt <b>PICCOLO</b> Rotante 16"	BE, CH, CY,CZ, ES,FR, GB,GR,IE,IT,LT,LU,LV,PT, SI,SK,TR, IL	7 kW (G30: 509 g/ óra G31: 500 g/ óra)	1	$\Phi 1,29 \text{ mm}/$ 1,29	I 3+(28~30/37)	G30 Bután 28–30 mbar G31 Propán 37 mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE,IS	7 kW (509 g/ óra)	1	$\Phi 1,29 \text{ mm}/$ 1,29	I 3B/P(30)	G30 Bután vagy G31 Propán 30 mbar
	AT, CH, DE, SK	7 kW (509 g/ óra)	1	$\Phi 1,14 \text{ mm}/$ 1,14	I 3B(50)	G30 bután / G31 propán 50 mbar
	PL	7 kW (500 g/ óra)	1	$\Phi 1,29 \text{ mm}/$ 1,29	I 3P(37)	G31 propán 37 mbar

Termékinformációk	Witt PICCOLO Rotante 16"
Méretek (mm)	725 × 622 × 440 mm
Súly (nettó/bruttó kg)	22 / 29,99 kg

PIN-KÓD: 1336DP082

## KÜLTÉRI SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

A pizzasütő kizárolag kültéri használatra készült, és csak jól szellőző helyen, éghető anyaguktól távol használható.

SOHA ne használja a pizzasütőt beltérben, garázsban, verandán, fészerben vagy más zárt helyen. A pizzasütő nem használható hajón, lakóautóban vagy lakókocsiban, és nem helyezhető olyan felület közelébe vagy alá, amely éghet vagy hőre érzékeny. Használat közben ne akadályozza a levegőellátást és az éghetőséget a pizzasütő körül. A pizzasütő biztonságos és megfelelő működéséhez és hatékonytájhoz megfelelő szellőzésre van szükség.

Ez biztonságosabb a felhasználó és mások számára is, akik a pizzasütő használatának területén tartózkodnak. A pizzasütőt SOHA nem szabad zárt, fedett helyiségben használni.

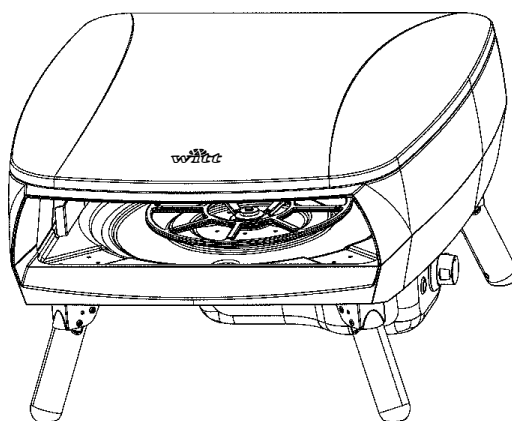
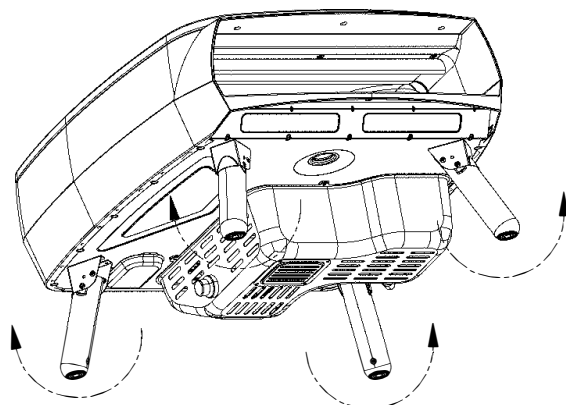
A pizzasütőt az alábbi ábrán látható módon a szabadban kell elhelyezni, olyan helyen, mely legalább két oldalról vagy felülről nyitott. Fontos, hogy egy esetleges gázszivárgás esetén van lehetőség arra, hogy a gáz kijusson és távozzon, így nem következik be robbanás.

A Venturi cső/csövek eltömődése esetén szükséges lépések: Egy puha kefével vagy sűrített levegő használatával tisztítsa meg az égőfejeket. Csőtisztító vagy egy drót használatával tisztítsa ki ez eltömődött furatokat.

A készüléket használat közben tartsa távol a gyúlékony anyaguktól. A gázpalack cseréjét a gyújtóforrásuktól távol kell elvégezni.

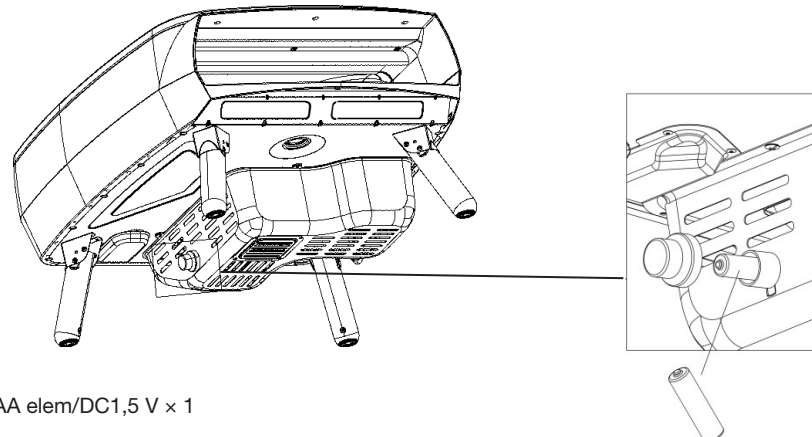
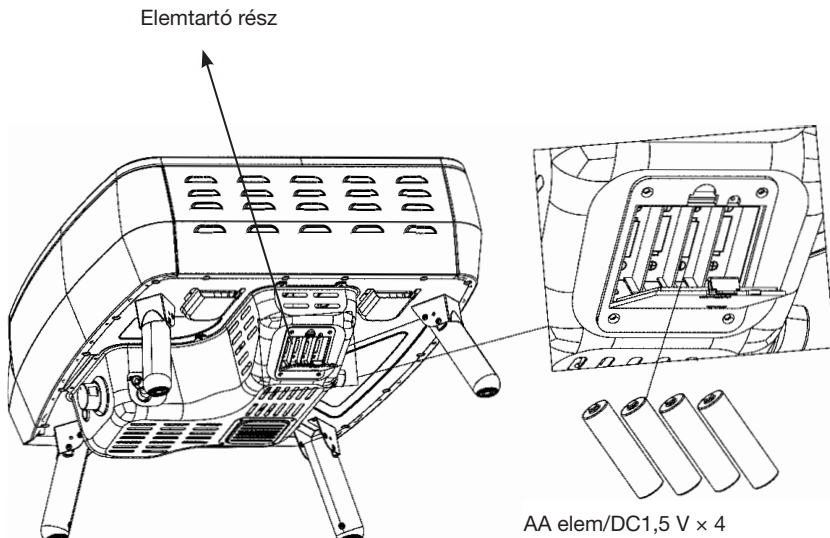
## Összeszerelés:

1. Hajtsa ki teljesen a sütő lábait, majd állítsa fel a pizzasütőt (a tömege akár 22 kg is lehet).

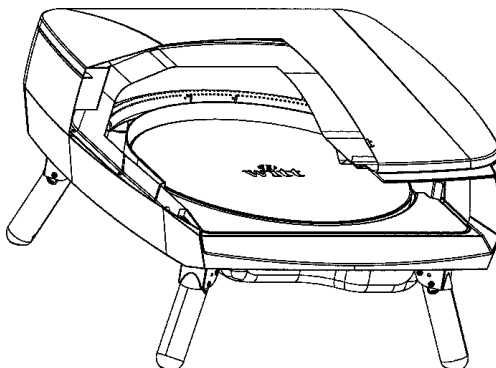
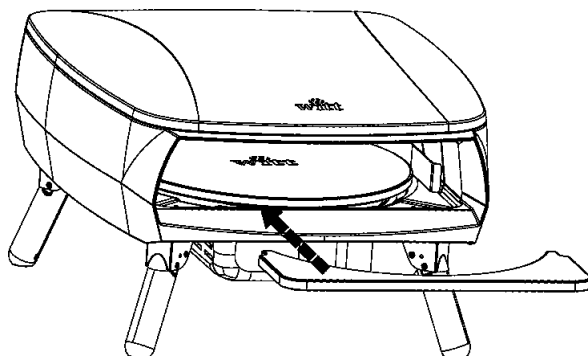
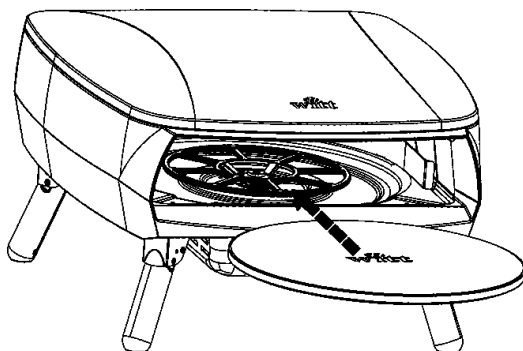


2. Csatlakoztassa az elektronikus gyűjtő fedelét, és helyezzen be egy AA elemet. Ügyeljen az elemtártóban lévő (+) és (-) jelzésekre. Csatlakoztassa vissza a fedelét a helyére. Nyissa ki az elemtártó részt. Helyezzen be négy új AA elemet úgy, hogy a (+) és (-) jelzéseknek megfelelően a megfelelő irányban legyenek.

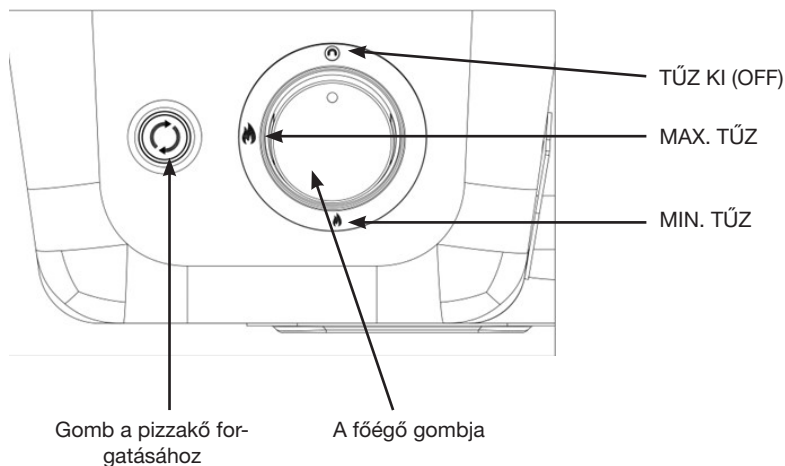
Zárja be az elemtártót.



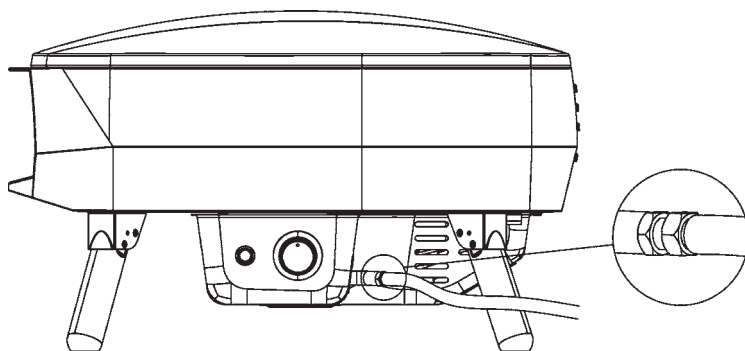
3. Vegye le a pizzakőről a csomagolást, és illessze a pizzakő tálcajára.



4. A gázcső csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy az égőgombok kikapcsolt (OFF) állásban vannak.



5. Csatlakoztassa a gáztömlőt a pizzasütőhöz.



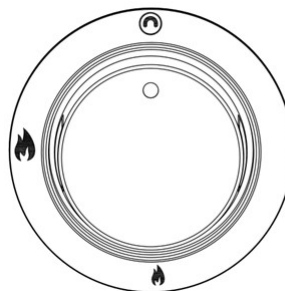
## A PIZZASÜTŐ HASZNÁLATA/ÚTMUTATÓ A BEGYÚJTÁSHOZ

Ha a szabályozó megfelelően csatlakozik, a gáz bekapcsolható.

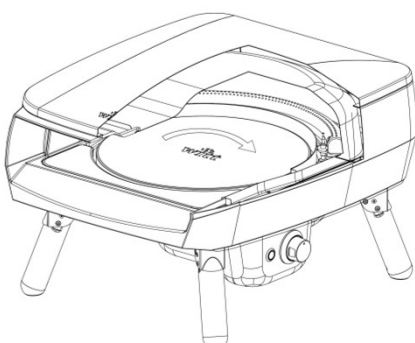
### Witt PICCOLO Rotante

Az égő begyújtásához: nyomja le és lassan fordítsa el balra a főkapcsoló gombot, amíg kattanást nem hall, és az égő be nem gyullad. Ez körülbelül 8–10 másodpercig tart, mivel a gáznak az égőcsövön keresztül el kell jutnia a sütőhöz. A begyújtást követően tartsa lenyomva

a főkapcsoló gombot további 10 másodpercig, majd engedje fel. Állítsa be az égőt a kívánt módon. Ha az égő nem kapcsol be, hagyja a gombot kikapcsolt (OFF) állásban, és várjon öt percert, mielőtt újra megröpróbálná.



Nyomja meg a gombot a pizzákő forgatásának beállításához.



Szimbólum	Leírás
	Főégő
	Állítható forgás

## TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

### Kívül:

- A külső tisztítás előtt győződjön meg róla, hogy a pizzasütő kihült és biztonságosan megérinthatő.
- A festett részek, valamint a műanyag felületek enyhe szappanos vízzel és tiszta ruhával tisztíthatók (ne használjon súroló- vagy zsíroldó szereket vagy súrolóbetétet).
- Javasoljuk, hogy a tisztítószert először a készülék egy kisebb felületén próbálja ki. SOHA ne használjon festékhígítót vagy hasonló oldószereket, és SOHA ne öntsön hideg vizet meleg felületekre.
- Törölje át egy ronggyal.

### Belül:

- Győződjön meg róla, hogy a pizzasütő kihült és biztonságosan megérinthatő, mielőtt kitisztítaná a belsejét.
- Tisztítás előtt vegye ki a kerek és az első pizzakövet.
- A makacs szennyeződések és zsírok eltávolításához tegyen egy kis szódabikarbónát nedves szivacsra, és azzal törölje át. Ne használjon súrolószert.

### Pizzakő:

- A pizzakövet kizártlag a Witt pizzasütőjében való használatra szánják, nem szabad nyílt tűzön használni.
- A pizzakő törékeny és eltörhet, ha erősebb ütés éri vagy leejtik.
- A pizzakő használat közben nagyon felforrósodik, és használat után még sokáig meleg marad.
- A pizzakő tisztításához melegítse fel a sürtőt kb. 30 percig, és a lehűlés után a maradványokat eltávolíthatja a pizzakőről például Witt pizzasütő kefével.
- A pizzakövet és az előlapot két használat között szárazon kell tárolni, mivel nem tűri a nedvességet.

## HIBAELHÁRÍTÁS

### Az égő nem gyullad be:

A gászelep nincs bekapcsolva.	Fordítsa bekapcsolt helyzetbe a szelepet.
A gázpalack üres.	Cserélje ki a gázpalackot egy újjal.
A gyújtogomb nem működik.	Ellenőrizze az elemeket.
Nincs szikra a gyújtásnál.	Forduljon a szervizközponthoz.

### Az égő lángja nem egyenletes:

A láng az égő belsejében ég (suttogó hang).	Kapcsolja ki az égőt, és hagyja kihülni. Ezután próbálja meg újra begyújtani.
A szabályozó meghibásodott.	Forduljon a szervizközponthoz.
Az injektor részben el tömörödött.	Tisztítsa meg az injektort fogkefével. Ne fúrja ki és ne használjon drótot/acélhuzalt a dugulások eltávolításához. Forduljon a szervizközponthoz.

### Gázsivárgás az illesztések között:

A csatlakozások meglazultak.	Húzza meg a meglazult csatlakozásokat (ne húzza túl), és végezzen nyomáspróbát szappanos vízzel (lásd a „Szivárgásvizsgálat” című útmutatót a 52. oldalon).
A tömlő sérült.	Cserélje ki a szelepet. (Forduljon a szervizközponthoz)
A gászelep hibás.	Forduljon a szervizközponthoz.
A csatlakozások/illesztések sérültek.	Forduljon a szervizközponthoz.

### A pizzakő nem forog:

A pizzakő nem forog.	Győződjön meg róla, hogy a hálózati tápegység kábele megfelelően csatlakozik, és hogy a készülék be van kapcsolva. Győződjön meg róla, hogy az elemek megfelelően vannak behelyezve az elemtártóból. Ellenőrizze, hogy az elemek teljesen fel vannak-e töltve, és szükség esetén cserélje ki őket. Az első követ tolja előre a sütő nyílásáig, hogy ne akadályozza a forgást.
A pizzakő sérült.	Forduljon a szervizközponthoz.
A gomb/érintkező vagy a kábelek sérültek.	Forduljon a szervizközponthoz.

## GARANCIA ÉS SZERVIZ

### FONTOS

A garancia kiterjed az anyagokra és a bérekre. Amikor felveszi a kapcsolatot a szervizzel, adj meg a termék nevét és sorozatszámát. Ezeket az információkat a típusjelzésen találja. A jelen utasításban szereplő információkat jegyezze fel úgy, hogy kéznel legyenek. Ez megkönnyíti a szerviztechnikus számára a megfelelő pótalkatrészek beszerzését.

### GARANCIA

Két év

### A GARANCIA NEM TERJED KI:

1. Olyan hibákra és károkra, amelyek nem gyártási vagy anyaghibákból erednek.
2. Normális, észszerű elhasználódásra (pl. a rács/lemezek hő okozta elszíneződése).
3. Kártevők által okozott termékkárokra.
4. Nem eredeti pótalkatrészek használata esetén.
5. Ha nem tartották be a használati útmutatóban szereplő utasításokat.
6. Ha a készüléket nem a használati utasításban meghatározottak szerint állították be/szerelték össze.
7. Ha nem szakemberek telepítették vagy javították a terméket.
8. Rozsdásodás és mattulás.

### SZÁLLÍTÁS MIATTI SÉRÜLÉSEK

Ha a termék a szállítás során megsérül, és ez csak akkor derül ki, amikor a kiskereskedő átadja a terméket a vásárlónak, ez kizárolag a vásárló és a kiskereskedő közötti ügy lesz. Abban az esetben, ha a terméket az ügyfél maga szállította, a szállító nem vállal felelősséget a szállítás során esetlegesen bekövetkező károkért. A szállítás során keletkezett károkat haladéktalanul, de legkésőbb a termék átadását követő 24 órán belül be kell jelenteni. Ellenkező esetben az ügyfél igényét elutasítják.

## KERESKEDELMI CÉLÚ VÁSÁRLÁSOK

A kereskedelmi célú vásárlások olyan eszközök vásárlása, amelyeket nem magánháztartásokban történő használatra, hanem kereskedelmi célokra (éttermekben, kávézókban, étkezdékben stb.), vagy bérbeadásra, illetve más módon több felhasználó általi használatra szánnak.

A kereskedelmi célú vásárlásokra nem vállalunk garanciát, mivel ezt a terméket kizárolag szokványos háztartási használatra szánjuk.

### Minden szervizre vonatkozó kérés:

További információ: [www.wittpizza.com](http://www.wittpizza.com)

### EK-megfelelőségi nyilatkozat:

A Witt Hvidevarer A/S ezúton megerősíti, hogy az alábbi tartozék megfelel a 2016/426/EU

1935/2004. irányelv szerinti valamennyi alapvető és állandó követelménynek.

Witt Hvidevarer A/S Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Denmark. Witt US, LLC

PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, USA, Witt UK & Ireland Ltd. 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF.  
[www.witt.dk](http://www.witt.dk)

## İÇİNDEKİLER

GÜVENLİK TALIMATLARI .....	67
<i>Sızıntı testi</i> .....	68
<i>Gaz silindiri bağlantısı</i> .....	67
<i>Gaz silindirinin bağlantısının kesilmesi</i> .....	67
<i>Piller</i> .....	70
TEKNİK BİLGİLER .....	71
DIŞ MEKANDA KURULUM KİLAVUZU .....	72
<i>Montaj:</i> .....	73
PIZZA FIRINININ KULLANIMI/ATEŞLEME KİLAVUZU .....	77
TEMİZLİK VE BAKIM .....	78
SORUN GIDERME .....	79
GARANTİ VE SERVİS .....	80

## GÜVENLİK TALİMATLARI

Yangın veya başka bir hasar riskini azaltmak için bu cihazı kullanmadan önce güvenlik kılavuzunu dikkatle ve baştan sona okuyun.

- BU CİHAZI KULLANIM TALİMATLARINI OKUMADAN KULLANMAYIN
- BU CİHAZIN ÜSTÜNE HERHANGİ BİR CISİM KOYMAYIN VEYA YASLAMAYIN
- BU CİHAZIN YAKININDA KİMYASALLAR, YANICI MATERYALLER VEYA PÜSKÜRTME ŞİSELERİ BULUNDURMAYIN
- BU CİHAZI İÇ MEKANDA KULLANMAYIN
- KULLANIM DÖNEMLERİ ARASINDA YAĞLARIN, KÜLLERİN VEYA YANMAMIŞ YAKITIN CİHAZDA BİRİKMESİNE İZİN VERMEYİN



- **UYARI:** Pizza fırını parçaları çok sıcak olabilir! Çocuklarınızı üründen uzak tutun.
- Yalnızca dış mekanda kullanılır. Pizza fırını asla çevrelenmiş, kapalı odalarda kullanmayın.
- Çocukları ve evcil hayvanları her zaman cihazdan uzak tutun.
- Kullanım sırasında cihazı hareket ettirmeyin.
- Cihazı kullandıkten sonra gaz silindirinde gaz beslemesini kapatın.
- Cihazda değişiklik yapmayın.
- Üretici tarafından mühürlenmiş olan orijinal parçalar kullanıcı tarafından değiştirilmemelidir.
- Sıcak bileşenleri ele alırken her zaman barbekü eldiveni kullanın.
- Gaz silindirinin bağlantısını sökmeden cihazı iç mekanda saklamayın. Cihaz uzun bir süre boyunca kullanılmadan kalacaksa kaldırılmalı ve orijinal ambalajında kuru bir yerde saklanmalıdır.

Not: Gaz silindiri her zaman iyi havalandırılan bir dış mekanda saklanmalıdır. Sökülmüş gaz silindiri, bir binada, garajda veya başka bir kapalı alanda saklanmamalıdır! Gaz silindirleri dik bir şekilde, çocukların erişmeyeceği bir dış mekanda saklanmalıdır.

- **DİKKAT:** Temizlik ve bakım yalnızca fırın tamamen soğuduğunda ve gaz silindiri bağlantısı kesildiğinde yapılmalıdır.

- Cihaz soğuyana kadar giysilerin veya diğer yanıcı materyallerin brülör ya da herhangi bir sıcak yüzey ile temas etmesine veya bunlara yaklaşmasına asla izin vermeyin. Materyal tutuşabilir ve ciddi yaralanmaya neden olabilir.
- Bazı sentetik materyaller son derece yanıcıdır ve fırın kullanılırken giyilmemelidir. Fırın kullanılırken bol kesimli veya bol kollu kıyafetler giyilmemelidir.
- Fırının alt kısmı da yüksek sıcaklıklara ulaşır. Pizza fırını plastik masalara veya diğer yanıcı yüzeyle, masa örtüsü ya da benzer cisimlerin üstüne koymayın.
- Pizza fırını teknelerde, motokaravanlarda veya çekme karavanlarda kullanıma uygun değildir.
- Yaralanma veya ürün hasarına neden olabileceğinden pizza fırınında değişiklik yapmayın.
- Pizza fırınında yapılan yetkisiz değişiklikler garantinin geçersiz olmasına da sonuclanabilir.
- Pizza fırının üstüne örneğin ağaçlar veya çatı yapıları gibi hiçbir şey sakmamalıdır.

### **KAÇAK TESTİ:**

- **KULLANMADAN ÖNCE CİHAZDAKİ TÜM GAZ BAĞLANTILARINI VE EK NOKTALARINI KONTROL EDİN:** Cihazdaki gaz bağlantıları ambalajlama ve sevkiyat öncesinde sizıntı açısından test edilmiş olsa da kurulum yerinde eksiksiz bir test yapılmalıdır. Herhangi bir noktada gaz kokusu alırsanız pizza fırını kullanmayı derhal bırakın ve tüm sistemde sizıntı kontrolü yapın. Bir damla sıvı bulaşık deterjanı ve biraz su ile bir çözelti hazırlayın. Çözeltiyi bağlantı noktalarına uygulamak için bir püskürme şişesi, firça veya beze ihtiyacınız olacaktır. Sabunlu çözeltiyi tüm gaz bağlantılarına uygulayın. Kaçak olan yerde sabun kabarcıkları olacaktır. Kaçak varsa derhal gaz beslemesini kapatın ve sizıntı yapan bileşenleri sıkın. Gaz tankını her değiştirdiğinizde veya fırın uzun bir süre kullanılmadığında kaçak testi yapın.
- Vananın düzgün şekilde konumlandırıldığından emin olun. Hortumun hasarlı olmadığından emin olun.

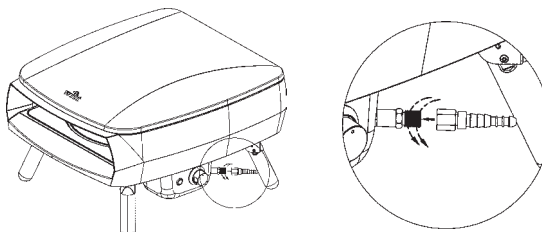
**ÖNEMLİ:** Gaz kaçağı durdurulamıysa gaz beslemesini kapatın ve müsteri hizmetleriyle iletişim kurun.

**UYARI:** Gaz kaçağı kontrolleri yapılırken ASLA brülörleri yakmayın.

**NOT:** Sabunlu su da dahil olmak üzere bazı test çözeltileri paslanmaya neden olabileceği için kaçak testi tamamlandığında tüm bağlantılar suyla durulanmalıdır.

### Gaz silindiri bağlantısı:

- Gaz kaynağı veya hortumu geçerli gerekliliklere uymalı, düzenli olarak incelenmeli ve gerektiğinde değiştirilmelidir. Hortum, EN 16436-1: 2014+ A3:2020 ile uyumlu olmalıdır. Regülatör, EN 16129:2013 ile uyumlu olmalıdır.



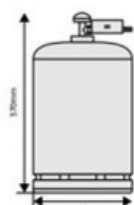
- Adaptörün kurulumu, adaptörün sıkıca bağlanması kaydıyla aşağıdaki gibi yapılmalıdır: Lütfen unutmayın: Gaz adaptörü ve talimat kılavuzu bir arada plastik bir torbaya yerleştirilmiştir.

**TEHLİKE:** Ayarlanabilir basınç regülatörü (ot yakıcılar için kullanılan tür gibi) kullanmayın. Patlama veya yanma riski oluşabilir.

- Nominal çıkış (gaz basıncı) 28-37 mbar'dır ve Almanya, Avusturya ve İsviçre'de 50 mbar'dır.
- Aşınmış veya hasarlı hortumlar değiştirilmelidir. Hortumun ezilmediğinden, bölünmediğinden veya bağlantı yeri haricinde pizza fırınıyla temas etmediğinden emin olun.
- Bazı bölgelerde hortum ve regülatör cihazla birlikte verilmeyebilir.
- Cihazın hortumu 1,5 m'den uzun olmamalıdır.
- Gaz silindirini hortum ve regülatör kulanarak fırına bağlayın. Somunları dikkatle sıkın ancak aşırı sıkmayı veya bükmeye. Regülatör bağlantı parçalarına hasar vermemeyle dikkat edin. Gaz silindirini açmadan önce fırındaki TÜM vanaların/düğmelerin Kapalı konumda olduğundan emin olun.
- Regülatör hortumu keskin cisimlerden ve ısı kaynaklarından uzak tutulmalıdır.
- Gaz silindirini değiştirmeden önce: Hortumun ve regülatörün şişeyle bağlantısını (fırının kendisiyle değil) kesmeden önce gazın kapatıldığından emin olun.
- Esnek hortumu, geçerli ulusal yönetmeliklere uygun şekilde değiştirin.
- Maksimum of 310 mm genişliği ve 570 mm yüksekliği aşan bir LPG silindiri kullanmayın.

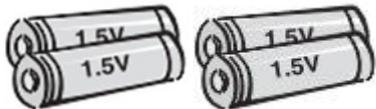
*Kaçak testleri: Hortum ve regülatör talimatlarına göre takıldığında ve sıkıca bağlandığında gaz açılabilir. Ardından bağlantı noktalarına su/sabun karışımı püskürterek kaçakları kontrol edin.*

*NOT: Gaz silindirinin fırından tamamen yalındığından emin olun.*



### Gaz silindirinin bağlantısının kesilmesi:

- Gaz silindirinin bağlantısını keserken: Fırının açma/kapatma düğmesinin KAPALI konumda olduğundan emin olun. Silindir vanasının kapalı pozisyonda olduğundan emin olun. Regülatör düzeneğinin gaz silindiriyle bağlantısını kesin ve düzeneği çıkarın. Tutuşma riskinden kaçınmak için gaz silindirini fırından en az bir metre uzakta tuttuğunuzdan emin olun.
- Regülatör ve hortum için gereklilikler/kurallar: Gaz brülörlü fırınıza birlikte kullanılan regülatör CE onaylı olmalı ve geçerli gereklilikler ve düzenlemelerle uyumlu olmalıdır.



### Piller:

- Pilleri sorumlu bir şekilde atın ve yutmamaları için çocukların erişemeyeceği bir yerde tutun. **Pil bir çocuk tarafından yutulursa derhal bir doktora ulaşın!**
- Eski pilleri yenileriyle karıştırmayın. Bu durum pillerin aşırı ısınması ve sızıntı yapmasıyla sonuçlanabilir.
- Şarj edilmeyen piller şarj cihazına takılmamalıdır.
- Pilleri hiçbir şekilde sökmeyin, sıkıştırın, delmeyin veya pillere zarar vermeyin. Bu durum çatlaklar ve sızıntılarla sonuçlanabilir.
- Cihaz uzun bir süre boyunca kullanılmadığında veya kullanılması beklenmediğinde cihazı kapatarak ve pilleri çıkararak pillerin ömrünü koruyun.
- Belirtilen türde pil kullanın (5 x AA pil).
- Pilleri doğru şekilde takın. Pillerin kutuplarının (- ve +) doğru yöne baktığından emin olun.
- Biten pilleri derhal cihazdan çıkarın ve onları düzenlemelere uygun olarak güvenli ve doğru bir şekilde atın. Pilleri çöpe atmayın, piller en yakın geri dönüşüm merkezinde imha edilmelidir.

## TEKNİK BİLGİLER

Model numarası	Alici ülke	Toplam ısı kaynağı	Brülörl-er	Enjektör/ Boyut etiketi	Kategoriler	Gaz türleri
Witt PICCOLO Rotante 16"	BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SI, SK, TR, IL	7 kW (G30: 509 g/sa G31: 500 g/sa)	1	Φ1,29 mm/ 1,29	I 3+(28~30/37)	G30 Bütan 28~30 mbar G31 Propan 37 mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE, IS	7 kW (509 g/ sa)	1	Φ1,29 mm/ 1,29	I 3B/P(30)	G30 Bütan veya G31 Propan 30 mbar
	AT, CH, DE, SK	7 kW (509 g/ sa)	1	Φ1,14 mm/ 1,14	I 3B(50)	G30 Bütan/ G31 Propan 50 mbar
	PL	7 kW (500 g/ sa)	1	Φ1,29 mm/ 1,29	I 3P(37)	G31 Propan 37 mbar

Ürün Ayırtıları	Witt PICCOLO Rotante 16"
Boyutlar mm	725 x 622 x 440 mm
Ağırlık NW/GW kg	22 / 29,99 kg

PIN KODU: 1336DP082

## **DIŞ MEKANDA KURULUM KİLAVUZU**

Pizza fırını özellikle dış mekanda kullanım içindir ve yalnızca iyi havalandırılmış bir yerde, yanıcı materyallerden uzakta kullanılabilir.

Pizza fırını iç mekanlarda, garajlarda, verandalarda, kulübelerde veya diğer çevrelenmiş alanlarda ASLA kullanmayın. Pizza fırını teknelerde, motokaravanlarda veya çekme karavanlarda kullanıma uygun değildir ve yanabilecek ya da ısiya karşı duyarlı yüzeylerin yanına veya altına yerleştirilmemelidir. Kullanım sırasında pizza fırınının etrafındaki hava beslemesini ve yanma alanını kapatmayın. Pizza fırının güvenli ve düzgün çalışması için yeterli havalandırma sağlanmalıdır. Bu ayrıca kullanıcı ve pizza fırınının kullanıldığı alandaki diğer kişiler için de daha fazla emniyet sağlar. Pizza fırını ASLA çevrelenmiş, kapalı alanlarda kullanılmamalıdır.

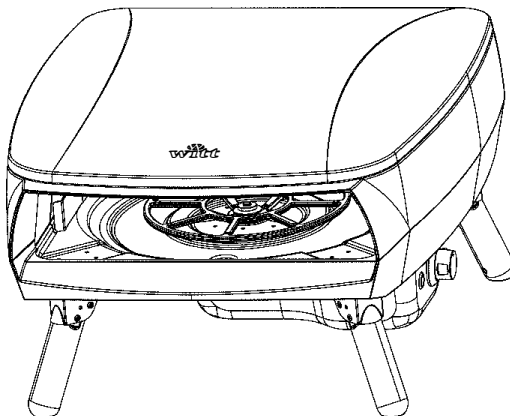
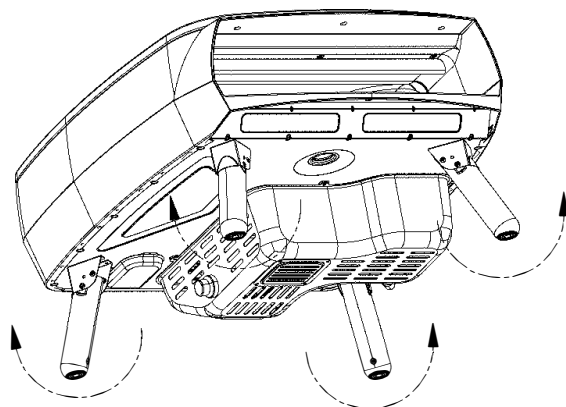
Aşağıda gösterildiği gibi, pizza fırını dış mekanda en az iki tarafı veya üstü açık bir yerde kurulmalıdır. Burada önemli olan, olası bir gaz kaçağında gazın dışarı çıkararak patlamanın önlenebilmesidir.

Venturi veya Venturilerin tıkanması durumunda alınması gereken önlemler: Brülörleri yumuşak bir fırçayla veya basınçlı hava vererek temizleyin. Boru temizleyicileri veya tel kullanarak tıkanmış delikleri temizleyin.

Bu cihaz kullanım sırasında yanıcı materyallerden uzak tutulmalıdır. Gaz silindiri değiştirilirken bu işlem her türlü tutuşma kaynağından uzakta gerçekleştirilmelidir.

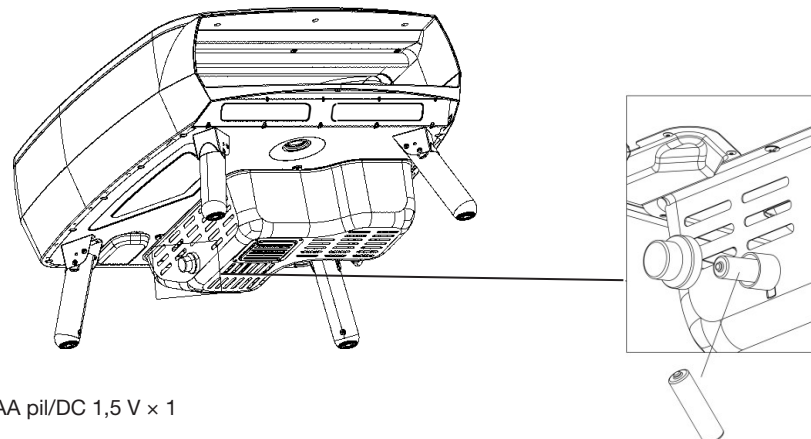
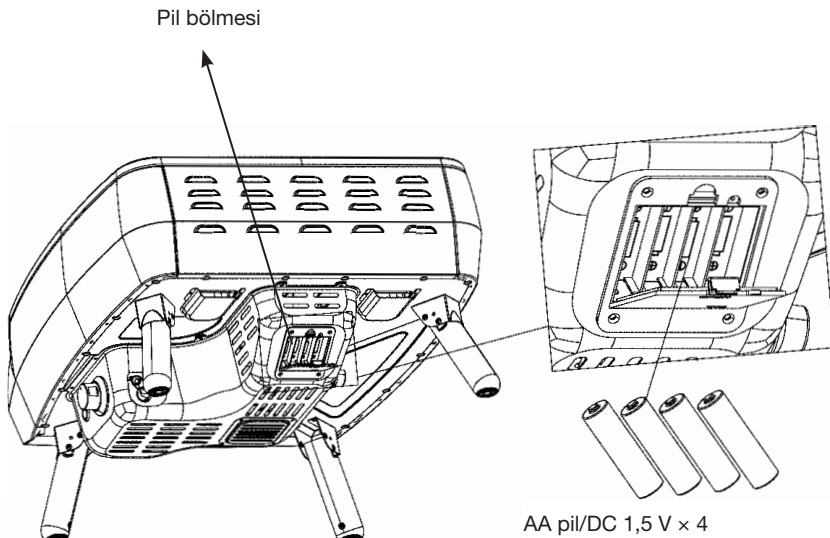
**Montaj:**

1. Katlanır bacakları tamamen açarak pizza fırını yerleştirin.  
(Ağırlığının 22 kg'i bulabileceğini unutmayın).

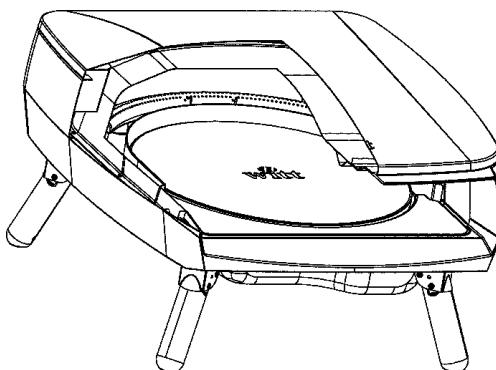
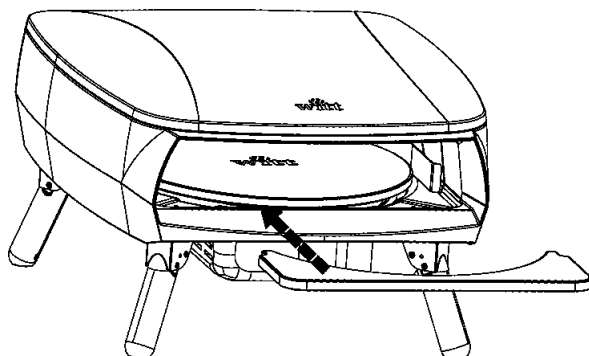
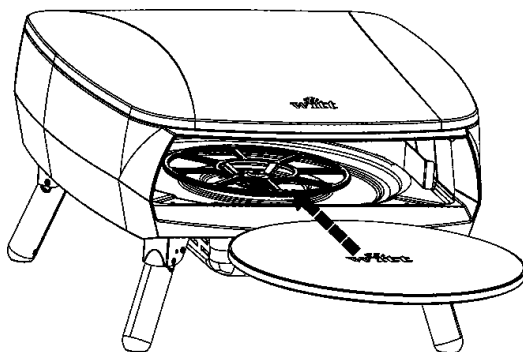


2. Elektronik ateşleme kapağının vidalarını çıkarın ve AA pil yerleştirin. Pil bölmesindeki (+) ve (-) işaretlerine dikkat edin. Kapağı tekrar yerine takip vidalayın. Pil bölmesini açın. Dört yeni AA pili (+) ve (-) işaretleri, göstergelere uygun olarak doğru yönde olacak şekilde yerleştirin.

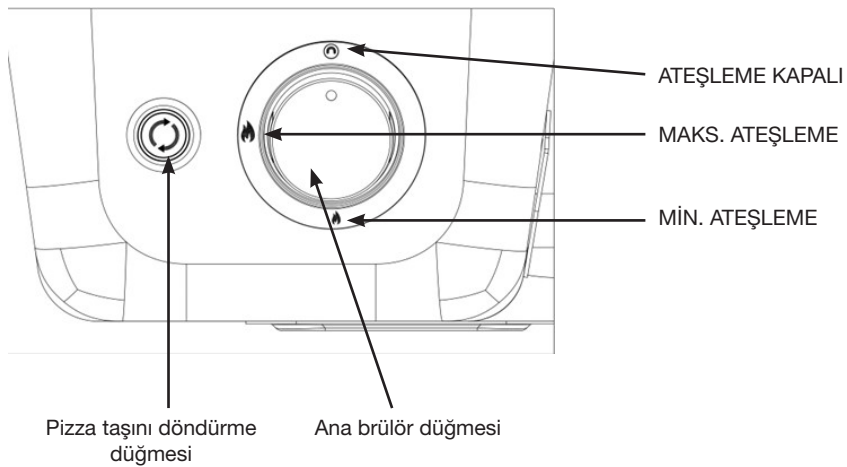
Pil bölmesini kapatın.



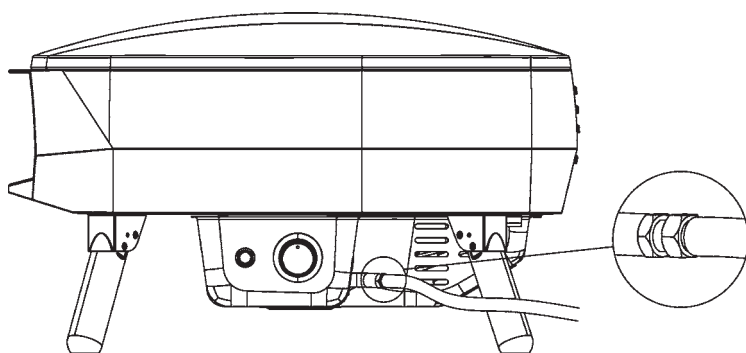
3. Pizza taşının ambalajını çıkarın ve pizza taşı tepsisine yerleştirin.



4. Gaz hortumunu bağlamadan önce brülör düğmelerinin KAPALI konumda olduğundan emin olun.



5. Gaz hortumunu pizza fırınına bağlayın.



## PIZZA FIRINININ KULLANIMI/ATEŞLEME KİLAVUZU

Regülatör doğru şekilde bağlandığında gaz açılabilir.

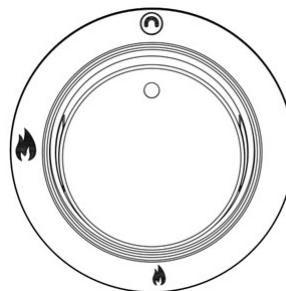
### **Witt PICCOLO Rotante**

Brülörü ateşlemek için: Açma/kapatma düğmesine bastırın ve aynı zamanda bir klik sesi duyana ve brülör ateşlenene kadar yavaşça saat yönünün tersine döndürün.

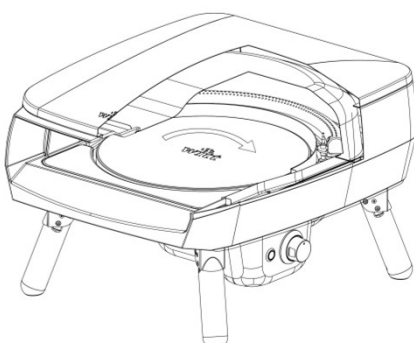
Gazın brülör borusundan fırına gitmesi gerekiği için bu yaklaşık 8-10 saniye sürecekdir.

Ateşlemeden sonra açma/kapatma

düğmesini 10 saniye kadar daha basılı tutun ve ardından düğmeyi bırakın. Brülörü istenilen şekilde ayarlayın. Brülör açılmazsa düğmeyi KAPALI konumda bırakın ve tekrar denemededen önce beş dakika bekleyin.



Pizza taşını döndürmeye başlatmak için düğmeye basın.



Sembol	Açıklama
	Ana brülör
	Döndürülebilir

## **TEMİZLİK VE BAKIM**

### **Dış kısım:**

- Dış kısmı temizlemeden önce pizza fırınının soğuduğundan ve fırına dokunmanın güvenli olduğundan emin olun.
- Boyalı parçalar ve plastik yüzeyler hafif sabunlu su ve temiz bir bezle temizlenebilir (ovmayın veya gres yağı çıkarma ürünleri ya da bulaşık süngeri kullanmayın).
- Deterjanın önce cihazın küçük bir alanında test edilmesi önerilir. ASLA boyalı seyrelticiler veya benzer çözücüler kullanmayın ve ASLA sıcak yüzeylere soğuk su dökmeyein.
- Bezle silin.

### **İç kısım:**

- İç kısmı temizlemeden önce pizza fırınının soğuduğundan ve fırına dokunmanın güvenli olduğundan emin olun.
- Temizlik öncesinde yuvarlak pizza taşını ve ön taşı çıkarın
- İnatçı kırıcılar veya yağları temizlemek için ıslak bir süngere biraz karbonat dökün. Ovma maddeleri kullanmayın.

### **Pizza Taşı:**

- Pizza taşı Witt pizza fırınında kullanılmak üzere özel olarak üretilmiştir ve açık ateş üzerinde kullanılmaya uygun değildir.
- Pizza taşı hassastır ve darbe alırsa veya düşürülürse kırılabilir.
- Pizza taşı kullanım sırasında çok sıcaktır ve kullanımından sonra uzun süre boyunca sıcak kalır.
- Pizza taşını temizlemek için fırını yaklaşık 30 dakika boyunca ısıtın ve soğuduktan sonra pizza taşındaki kalıntıları Witt pizza fırını fırçasıyla temizleyebilirsiniz.
- Pizza taşı ve ön taş kullanım dönemleri arasında kuru halde saklanmalıdır çünkü neme karşı dayanıklı değildir.

## SORUN GİDERME

### **Brülör ateşlenmiyor:**

Gaz vanası açık değildir.	Vanayı açın.
Gaz silindiri boşalmıştır.	Gaz silindirini yenisiyle değiştirin.
Ateşleme düğmesi çalışmıyor.	Pili kontrol edin.
Kivilcim veya ateşleme yok.	Servis merkezine ulaşın

### **Brülörün alevi düzensiz:**

Alev, brülörün içinde yanıyor (fıstık sesi)	Brülörü kapatın ve soğumasını bekleyin. Ardından tekrar ateşlemeyi deneyin.
Regülatör arızalı.	Servis merkezine ulaşın
Enjektör kısmen tikanmıştır.	Enjektörü bir dış fırçasıyla temizleyin. Tikanmaları, delerek veya tel/çelik tel kullanarak gidermeyin. Servis merkezine ulaşın

### **Bağlantı noktaları arasında gaz kaçığı:**

Bağlantılar gevşektir.	Gevşek bağlantıları sıkıştırın (aşırı sıkmayın) ve sabunlu su kullanarak basınç kaçığı testi yapın (Sayfa 68, "Kaçak testi" başlığını bakın).
Hortum hasarlıdır.	Hortumu değiştirin. (Servis merkezine ulaşın).
Gaz vanası arızalıdır.	Servis merkezine ulaşın
Bağlantılar/ek yerleri hasarlıdır.	Servis merkezine ulaşın

### **Pizza taşı dönmemiyor:**

Pizza taşı dönmemiyor.	Güç adaptöründen gelen kablonun doğru şekilde bağlılığından ve gücün açıldığından emin olun. Pillerin pil bölmesine doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun. Pillerin tamamen dolu olup olmadığını kontrol edin ve gereklse pilleri değiştirin. Ön taşın dönüşü engellemediğinden emin olmak için ön taş, firının açılma yerine doğru öne itilmelidir
Pizza taşı hasarlıdır.	Servis merkezine ulaşın
Düğme/kontak veya kablolar hasarlıdır.	Servis merkezine ulaşın

## **GARANTİ VE SERVİS**

### **ÖNEMLİ**

Garanti, malzemeleri ve işçiliği içerir. Servis departmanıyla iletişim kurarken lütfen isim ve seri numarasını iletin. Bu bilgiler, tür işaretinde bulunmaktadır. Bu talimatlardaki bilgileri yazarak elinizde hazır bulundurun. Bu, servis teknisyeninin doğru yedek parçaları bulmasını kolaylaştırır.

### **GARANTİ**

İki yıl

### **GARANTİ AŞAĞIDAKİLERİ KAPSAMAZ:**

1. Üretim veya malzeme sorunlarından kaynaklanmayan arıza ve hasar
2. Normal, makul aşınma ve yıpranma (ör. izgaranın/tabakların ısından dolayı renginin bozulması).
3. Haşerelerin neden olduğu ürün hasarı.
4. Orijinal olmayan yedek parçaların kullanılması.
5. Kullanım kılavuzundaki talimatların izlenmemesi.
6. Cihazın, talimatlarda belirtildiği gibi kurulmaması/monte edilmemesi
7. Ürünün profesyonel olmayan kişiler tarafından kurulması ve onarılması.
8. Paslanma ve kararma.

### **NAKLİYE HASARI**

Ürün nakliye sırasında hasar görürse ve bu yalnızca perakendeci ürünü müşteriye teslim ettiğinde fark edilirse bu, müşteri ile perakendeci arasındaki özel bir durumdur. Müşterilerin ürünü kendilerinin taşıması durumunda tedarikçi, nakliye sırasında hiçbir potansiyel hasardan dolayı sorumlu değildir. Nakliye sırasında oluşan her türlü hasar derhal ve ürün teslim edildikten sonra 24 saat geçmeden bildirilmelidir. Aksi takdirde müşterinin talebi reddedilecektir.

## TİCARİ SATIN ALIMLAR

Ticari alımlar, özel konutlarda kullanım için değil, bunun yerine ticari kullanım (restoranlar, kafeler, kantinler vb. ortamlar) veya kiralanmak ya da birkaç kullanıcı tarafından dönüşümlü olarak kullanılmak için yapılan her türlü cihaz satın almıdır.

Bu ürün yalnızca evde standart kullanım amacıyla üretiliğinden dolayı ticari satın alımlar için hiçbir garanti sunulmamaktadır.

### Tüm servis talepleri:

Daha fazla bilgi için bkz. [www.wittpizza.com](http://www.wittpizza.com)

### EC Uygunluk Beyanı:

Witt Hvidevarer A/S burada teyit eder ki aşağıdaki aksesuarlar EU yönetmeliği 2016/426 uyarınca tüm kalıcı ve temel gerekliliklere uymaktadır.

1935/2004. Witt Hvidevarer A/S Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Danimarka. Witt US, LLC PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, ABD, Witt UK & Ireland Ltd. 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF. [www.witt.dk](http://www.witt.dk)

## SPIS TREŚCI

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA.....	83
<i>Test szczelności.....</i>	84
<i>Podłączanie butli gazowej .....</i>	85
<i>Odłączanie butli gazowej .....</i>	85
<i>Baterie .....</i>	86
SPECYFIKACJE TECHNICZNE .....	87
INSTRUKCJE DOTYCZĄCE INSTALACJI NA ZEWNĄTRZ .....	88
<i>Montaż: .....</i>	89
UŻYTKOWANIE PIECA DO PIZZY / INSTRUKCJE DOTYCZĄCE ZAPŁONU.....	93
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA .....	94
ROZWIAZYWANIE PROBLEMÓW .....	95
GWARANCJA I SERWIS.....	96

## INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub uszkodzeń, przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy uważnie i w całości przeczytać niniejszą instrukcję bezpieczeństwa.



- NIE UŻYWAĆ TEGO URZĄDZENIA PRZED ZAPOZNANIEM SIĘ Z INSTRUKCJĄ OBSŁUGI
- NIE UMIESZCZAĆ ŻADNYCH PRZEDMIOTÓW NA TYM URZĄDZENIU LUB W BEZŚREDNIM KONTAKCIE Z NIM
- NIE PRZEHOWYWAĆ CHEMIKALIÓW, MATERIAŁÓW ŁATWOPALNYCH LUB PUSZEK Z AEROZOLEM W POBLIŻU TEGO URZĄDZENIA
- NIE UŻYWAĆ TEGO URZĄDZENIA W ZAMKNIĘTYCH POMIESZCZENIACH
- NIE DOPUSZCZAĆ DO GROMADZENIA SIĘ TŁUSZCZU/OLEJU, POPIOŁU LUB NIESPALONEGO MATERIAŁU OPAŁOWEGO W URZĄDZENIU POMIĘDZY OKRESAMI UŻYTKOWANIA

- **OSTRZEŻENIE:** Części pieca do pizzy mogą być bardzo gorące! Tylko do użytku na zewnątrz. Nigdy nie używać pieca do pizzy w zamkniętych, zadaszonych pomieszczeniach.
- Nie dopuszczać dzieci i zwierząt domowych do urządzenia.
- Nie należy przenosić urządzenia podczas użytkowania.
- Po zakończeniu korzystania z urządzenia należy wyłączyć dopływ gazu z butli gazowej.
- Nie należy modyfikować urządzenia.
- Zapieczętowane oryginalne części od producenta nie mogą być modyfikowane przez użytkownika.
- Podczas pracy z gorącymi elementami zawsze należy nosić rękawice do grillowania.
- Nie należy przechowywać urządzenia w pomieszczeniach zamkniętych, jeżeli butla gazowa nie jest odłączona. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy umieścić je w oryginalnym opakowaniu i przechowywać w suchym miejscu.
- **UWAGA:** Butla gazowa powinna być zawsze przechowywana na zewnątrz, w miejscu zapewniającym dobrą wentylację. Odłączona butla gazowa nie powinna być przechowywana w budynku, garażu lub innym zamkniętym pomieszczeniu! Butle gazowe powinny być przechowywane w pozycji stojącej na zewnątrz, w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- **UWAGA:** Czyszczenie i konserwację należy przeprowadzać wyłącznie po całkowitym ostygnięciu pieca do pizzy i odłączeniu butli gazowej.

- Nigdy nie należy dopuszczać do kontaktu odzieży lub innych materiałów łatwopalnych z palnikiem lub jakąkolwiek gorącą powierzchnią i nie zbliżać ich do palnika bądź jakiekolwiek gorącej powierzchni, dopóki urządzenie nie ostygnie. Materiały te mogą ulec zapłonowi i spowodować poważne obrażenia.
- Niektóre materiały syntetyczne są wysoce łatwopalne i nie należy nosić wykonanej z nich odzieży podczas korzystania z pieca do pizzy. Podczas korzystania z pieca do pizzy nie należy nosić luźnych ubrań, ani ubrań z luźnymi rękawami.
- Spód pieca do pizzy również osiąga wysokie temperatury. Nie należy umieszczać pieca do pizzy na stołach z tworzywa sztucznego lub innych łatwopalnych powierzchniach, obrusach lub podobnych.
- Piec do pizzy nie jest przeznaczony do użytku na jednostkach płynących, w samochodach kempingowych lub przyczepach kempingowych.
- Nie należy modyfikować pieca do pizzy, ponieważ może to spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie produktu.
- Niedozwolone modyfikacje pieca do pizzy powodują unieważnienie gwarancji.
- Nad piecem do pizzy nie mogą znajdować się żadne zwisające obiekty, takie jak gałęzie, lub konstrukcje dachowe.

#### **LEAK TEST TEST SZCZELNOŚCI:**

**PRZED UŻYCIEM NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE POŁĄCZENIA I ZŁĄCZA INSTALACJI GAZOWEJ:** Pomimo, że połączenia i złącza instalacji gazowej urządzenia zostały sprawdzone pod względem szczelności przed jego zapakowaniem i wysyłką, należy przeprowadzić pełną kontrolę w miejscu instalacji. Jeśli w dowolnym momencie wyczuwalny jest zapach gazu, należy natychmiast zaprzestać korzystania z pieca do pizzy i sprawdzić cały system instalacji gazowej pod kątem nieszczelności. Należy przygotować roztwór z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody. Do naniesienia przygotowanego roztworu na elementy instalacji gazowej potrzebna jest butelka z rozpylaczem, pędzel lub szmatka. Nanieść roztwór z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody na wszystkie złącza instalacji gazowej. W punktach ewentualnych nieszczelności pojawią się bańki roztworu. W przypadku nieszczelności natychmiast odłączyć dopływ gazu i dokręcić nieszczelne elementy. Test szczelności wykonywać za każdym razem, gdy wymieniana jest butla gazowa lub po dłuższym okresie, gdy piec do pizzy nie był używany.

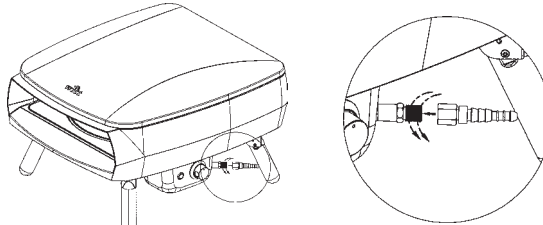
- Należy upewnić się, że zawór jest prawidłowo ustawiony oraz sprawdzić czy wąż nie jest uszkodzony.
- **WAŻNE:** Jeżeli nie można usunąć nieszczelności w instalacji gazowej, należy odłączyć dopływ gazu i skontaktować się z biurem obsługi klienta.

**OSTRZEŻENIE:** NIGDY nie włączać palników, gdy przeprowadzany jest test szczelności instalacji gazowej.

**UWAGA:** Ponieważ niektóre roztwory stosowane do testów szczelności, w tym roztwór z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody, mogą powodować rdzewienie, po zakończeniu testu szczelności wszystkie połączenia instalacji gazowej należy przemyć wodą.

## Podłączanie butli gazowej:

- Doprowadzenie gazu lub wąż powinny być zgodne z obowiązującymi wymogami oraz regularnie sprawdzane i wymieniane w razie potrzeby. Wąż powinien spełniać wymagania normy EN 16436-1: 2014+ A3:2020. Regulator powinien spełniać wymogi normy EN 16129:2013



- NIEBEZPIECZEŃSTWO:** Nie wolno używać nastawnego regulatora ciśnienia (takiego jak używany w wypalaczach do chwastów). Grozi to niebezpieczeństwem wybuchu lub zapłonu.
- Znamionowe ciśnienie wyjściowe gazu wynosi 28-37 mbar, a w Niemczech, Austrii i Szwajcarii 50 mbar.
- Zużyte lub uszkodzone węże należy wymienić. Sprawdzić, czy wąż nie jest ściśnięty, pęknięty, rozdwojony lub nie styka się z piecem do pizzy, z wyjątkiem miejsca, w którym jest podłączony.
- W niektórych regionach wąż i regulator mogą nie być dostarczane wraz z urządzeniem.
- Wąż do urządzenia nie powinien być dłuższy niż 1,5 m.
- Butlę gazową należy podłączyć do pieca do pizzy za pomocą węża i regulatora. Ostrożnie dokręcić nakrętki przy czym nie dokręcać ich zbyt mocno, ani nie przekręcać. Należy uważać, aby nie uszkodzić przyłączy regulatora. Przed otwarciem butli gazowej należy upewnić się, że WSZYSTKIE zawory/przyciski pieca do pizzy są w pozycji wyłączonej.
- Wąż regulatora należy umieścić z dala od ostrych przedmiotów i innych źródeł ciepła.
- Przed wymianą butli gazowej należy upewnić się, że gaz jest wyłączony, a następnie odłączyć wąż i regulator od butli (nie od samego pieca do pizzy).
- Wąż elastyczny należy wymieniać zgodnie z obowiązującymi krajowymi wytycznymi.
- Nie używać butli LPG której maksymalna szerokość przekracza 310 mm i wysokość przekracza 570 mm.

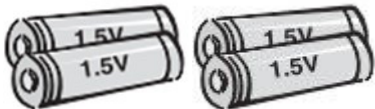
**Testy szczelności:** Po zamontowaniu i zabezpieczeniu węża i regulatora zgodnie z instrukcją, można włączyć gaz. Następnie należy spryskać złącza instalacji gazowej roztworem z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody, aby sprawdzić, czy nie ma żadnych nieszczelności.



**UWAGA:** Należy się upewnić, że butla gazowa jest maksymalnie oddalona od pieca do pizzy.

### Odlaczanie butli gazowej:

- Przy odłączaniu butli gazowej: Upewnić się, że przycisk włączania/ wyłączania pieca do pizzy jest ustawiony w pozycji OFF (WYŁ.). Upewnić się, że zawór butli gazowej jest w pozycji zamkniętej. Odłączyć zespół regulatora od butli gazowej i usunąć go. Należy pamiętać, aby butlę gazową trzymać w odległości co najmniej jednego metra od pieca do pizzy, aby uniknąć ryzyka zapłonu.
- Wymagania/przepisy dotyczące regulatora i węża: Regulator stosowany w piecu do pizzy z palnikiem gazowym powinien posiadać certyfikację CE i być zgodny z obowiązującymi wymaganiami i przepisami.



### Baterie:

- Baterie należy utylizować w sposób odpowiedzialny i przechowywać je poza zasięgiem dzieci, gdyż może dojść do ich połknięcia. W przypadku połknięcia baterii przez dziecko należy natychmiast skontaktować się z lekarzem!
- Nie należy stosować starych baterii wraz z nowymi. Może to spowodować ich przegrzanie i wyciek z baterii.
- Baterii nienadająccych się do ładowania nie należy umieszczać w ładowarce.
- Nie należy w żaden sposób rozbierać, ściskać, przebijać ani uszkadzać baterii. Może to prowadzić do pęknięć lub wycieków.
- Aby zachować trwałość baterii, należy wyłączać urządzenie i wyjmować baterie, gdy urządzenie nie jest używane lub nie będzie używane przez dłuższy czas.
- Należy używać określonego typu baterii (5 sztuk baterii AA).
- Należy prawidłowo włożyć baterie, upewniając się, że bieguny (- i +) baterii są skierowane we właściwą stronę.
- Zużyte baterie należy natychmiast wyjąć z urządzenia i zutylizować w sposób bezpieczny i zgodny z przepisami.

## SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Numer modelu	Kraj odbioru	Łączna moc cieplna	Palniki	Oznakowanie wtryskiwacza/oznakowanie rozmiaru	Kategorie	Rodzaje gazu
Witt PICCOLO Rotante 16"	BE, CH, CY,CZ, ES,FR, GB,GR,IE,IT,LT,LU,LV,PT, SI,SK,TR, IL	7 kW (G30: 509 g/h G31: 500 g/h)	1	Φ 1.29mm/ 1.29	I 3+(28~30/37)	Butan G30 28~30mbar Propan G31 37mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE,IS	7 kW (509 g/h)	1	Φ 1.29mm/ 1.29	I 3B/P(30)	Butan G30 lub Propan G31 30 mbar
	AT, CH, DE, SK	7 kW (509 g/h)	1	Φ 1.14mm/ 1.14	I 3B(50)	Butan G30 lub Propan G31 50 mbar
	PL	7 kW (500 g/h)	1	Φ 1.29mm/ 1.29	I 3P(37)	Propan G31 37 mbar

Informacje o produkcie	Witt PICCOLO Rotante 16"
Wymiary	725 × 622 × 440 mm
Masa netto/brutto	22 / 29,99 kg

PIN CODE: 1336DP082

## INSTRUKCJE DOTYCZĄCE INSTALACJI NA ZEWNĄTRZ

Piec do pizzy jest przeznaczony wyłącznie do użytku zewnętrznego i może być używany wyłącznie w dobrze wentylowanym miejscu, z dala od materiałów łatwopalnych.

NIGDY nie używać pieca do pizzy w pomieszczeniach, w garażach, na gankach, w szopach lub innych zamkniętych pomieszczeniach. Piec do pizzy nie jest przeznaczony do użytku na jednostkach pływających, w samochodach kempingowych lub przyczepach kempingowych i nie może być umieszczany w pobliżu lub pod powierzchniami, które mogą się zapalić lub nie są odporne na wysoką temperaturę.

Nie należy blokować dopływu powietrza i procesu spalania wokół pieca do pizzy, gdy jest on używany. Odpowiednia wentylacja jest niezbędna do zapewnienia bezpiecznego i prawidłowego działania oraz wydajności pieca do pizzy. Podnosi też bezpieczeństwo użytkownika i innych osób w strefie, w której używany jest piec do pizzy. Piec do pizzy NIGDY nie może być używany w zamkniętych, zadaszonych pomieszczeniach.

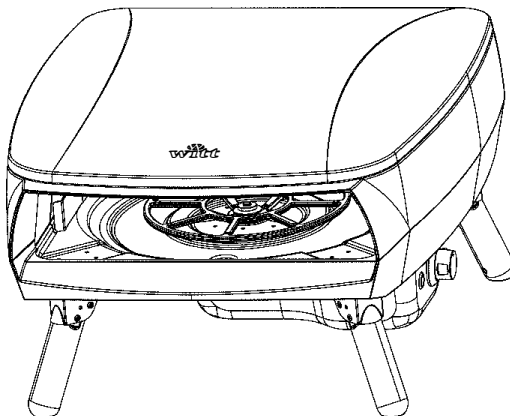
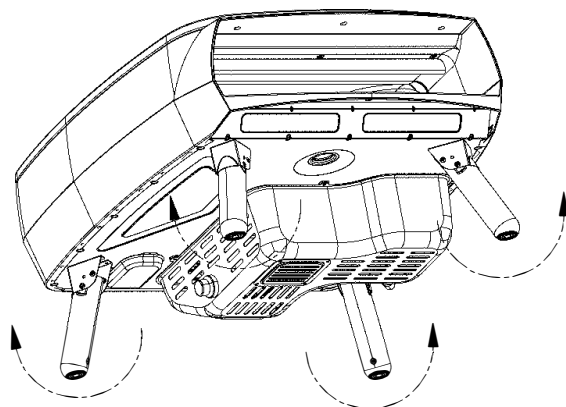
Jak pokazano poniżej, piec do pizzy powinien być użytkowany na zewnątrz, w miejscu otwartym przynajmniej z dwóch stron lub od góry. Co ważne, w przypadku ewentualnego ułotnienia się gazu musi on mieć możliwość wydostanie się na zewnątrz, co zapobiega eksplozji.

Środki ostrożności, które należy podjąć w przypadku zablokowania zwężki Venturiego lub zwążek Venturiego: Wyczyścić palniki miękką szczotką lub przedmuchnąć je sprężonym powietrzem. Zablokowane otwory należy wyczyścić za pomocą środków do czyszczenia rur lub drutu.

Podczas użytkowania należy trzymać urządzenie z dala od materiałów łatwopalnych. Wymianę butli gazowej należy przeprowadzać z dala od wszelkich źródeł zapłonu.

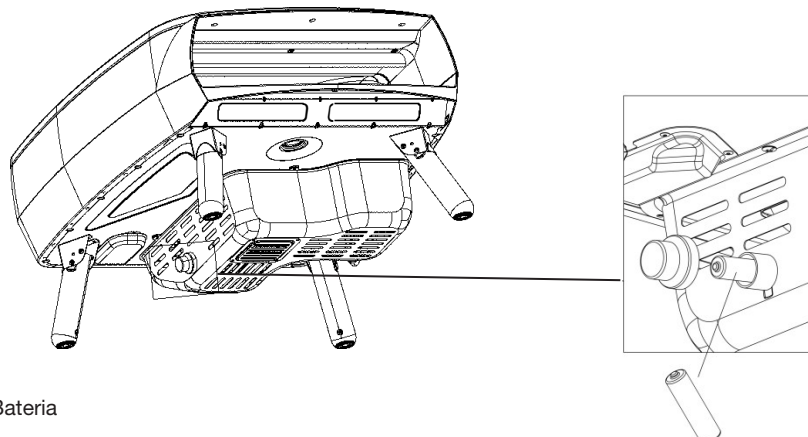
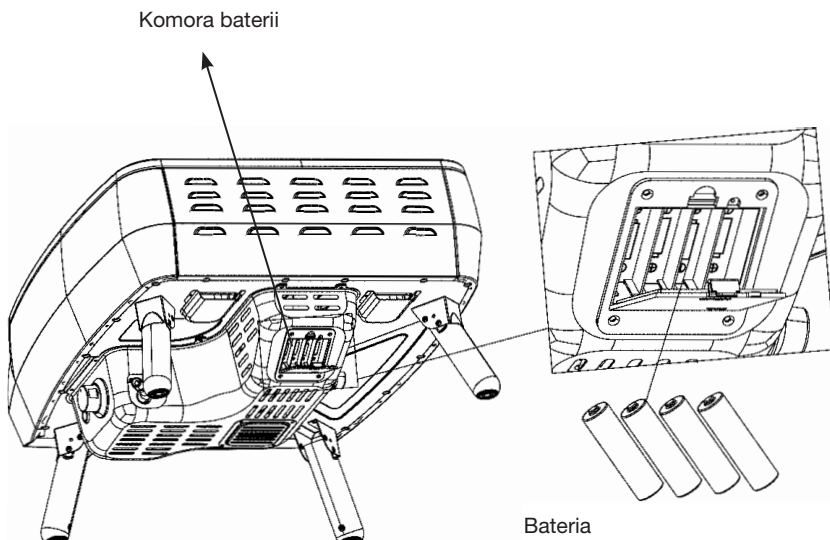
**Montaż:**

1. Całkowicie rozstawić nóżki, a następnie postawić piec do pizzy (należy pamiętać, że piec do pizzy waży do 22 kg)

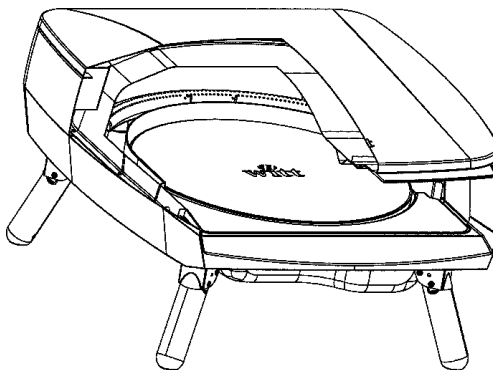
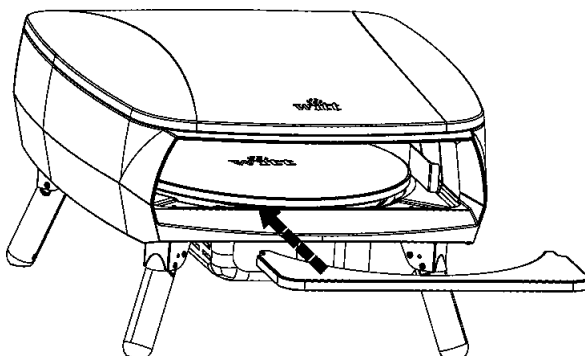
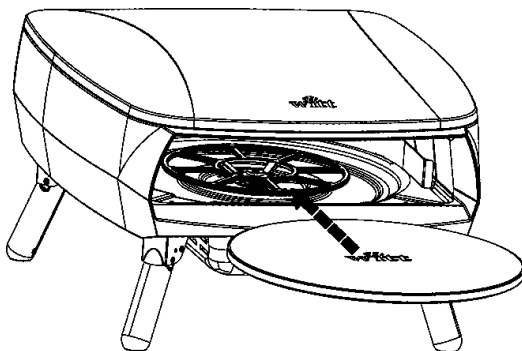


Odkręcić pokrywę zapłonu elektronicznego i włożyć baterię AA. Należy zwrócić uwagę na oznaczenia (+) i (-) w komorze baterii. Przykręcić pokrywę z powrotem na miejsce. Otworzyć komorę baterii. Włożyć cztery nowe baterie AA i umieścić je tak, aby (+) i (-) były we właściwym kierunku, zgodnie z oznaczeniami w komorze baterii.

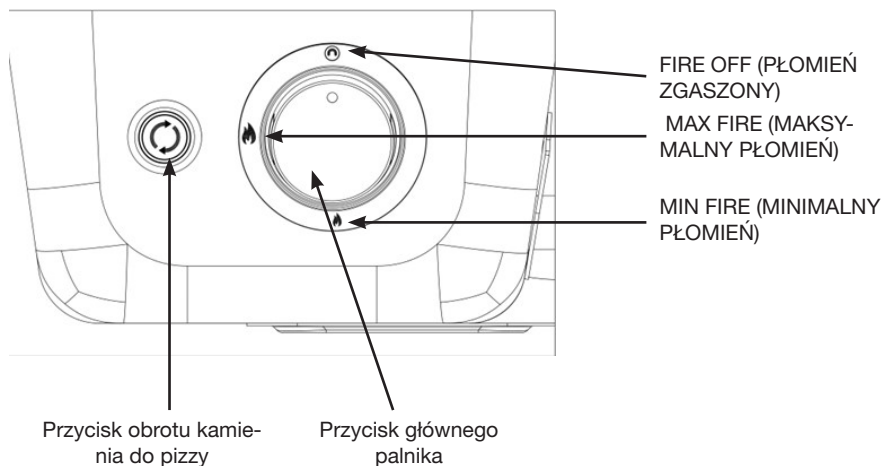
Zamknąć komorę baterii.



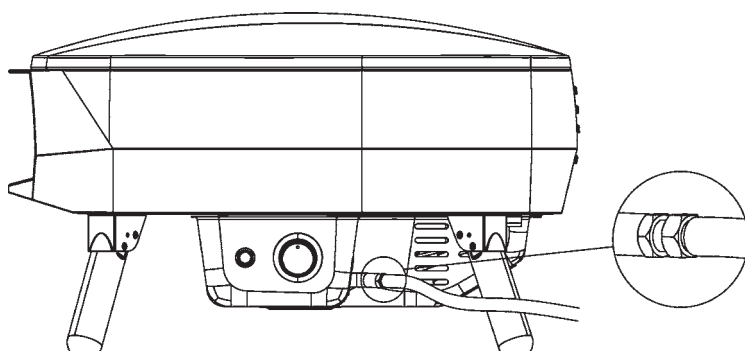
2. Zdjąć opakowanie z kamienia do pizzy i włożyć kamień do środka pieca do pizzy, umieszczając go na płycie obrotowej.



3. Przed podłączeniem węża doprowadzającego gaz należy upewnić się, że przyciski palników znajdują się w pozycji OFF (WYŁ.).



4. Podłączyć wąż gazowy do pieca do pizzy.

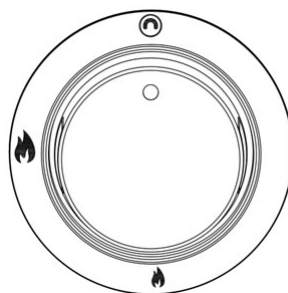


## UŻYTKOWANIE PIECA DO PIZZY / INSTRUKCJE DOTYCZĄCE ZAPŁONU

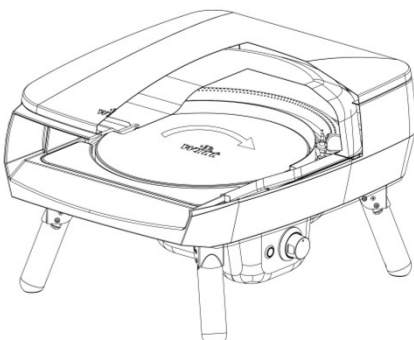
Po prawidłowym podłączeniu regulatora można włączyć gaz.

### Witt PICCOLO Rotante

Aby zapalić palnik: Należy nacisnąć i jednocześnie powoli obrócić przycisk włączania/wyłączania w lewo (przeciwne do ruchu wskazówek zegara), aż do usłyszenia kliknięcia i zapalenia się palnika. Nigdy nie należy zaglądać do wnętrza pieca do pizzy podczas procesu zapłonu. Proces ten potrwa około 8-10 sekund, ponieważ gaz musi przepływać przez rurę palnika do pieca do pizzy. Przytrzymać przycisk włączania/wyłączania przez kolejne 10 sekund po zapłonie, a następnie zwolnić przycisk. Wyregulować palnik zgodnie z potrzebami. Jeśli palnik nie włączy się, pozostawić przycisk w pozycji OFF (WYŁ.) i odczekać pięć minut przed ponowną próbą.



Nacisnąć przycisk „Obroty”, aby uruchomić obrót kamienia do pizzy.



Symbol	Opis
	Palnik główny
	Obroty

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

### **Elementy wewnętrz**

- Przed przystąpieniem do czyszczenia elementów zewnętrznych należy upewnić się, że piec do pizzy ostygł i jest bezpieczny w dotyku.
- Części lakierowane, jak również powierzchnie z tworzywa sztucznego można czyścić wodą z łagodnym środkiem do mycia i czystą ściereczką (nie używać środków do szorowania lub usuwania tłuszczu ani czyszcików do szorowania).
- Zaleca się w pierwszej kolejności przetestowanie detergentu na mniejszej powierzchni urządzenia. NIGDY nie używać rozcieńczalników do farb lub podobnych rozpuszczalników i NIGDY nie polewać zimną wodą rozgrzanych powierzchni.
- Przecierać ściereczką.

### **Elementy wewnętrz:**

- Przed czyszczeniem elementów wnętrza należy upewnić się, że piec do pizzy ostygł i jest bezpieczny w dotyku.
- Kamień do pizzy nie jest wodooodporny i należy go wyjąć z urządzenia przed czyszczeniem.
- Aby wyczyścić uporczywe zabrudzenia lub tłuszcze, należy użyć niewielkiej ilości sody oczyszczonej na mokrej gąbce. Nie używać środków do szorowania.

### **Kamień do pizzy:**

- Kamień do pizzy jest przeznaczony wyłącznie do użytku w piecu do pizzy Witt, nie jest przeznaczony do użytku na otwartym ogniu.
- Kamień do pizzy jest delikatny i może się stłuc, jeśli zostanie uderzony lub upuszczony.
- Kamień do pizzy bardzo się nagrzewa podczas użytkowania i dugo pozostaje ciepły po użyciu.
- NIGDY nie należy chłodzić kamienia do pizzy wodą, gdy jest gorący, ponieważ może on pęknąć i złamać się.
- Aby wyczyścić kamień do pizzy, należy rozgrzać piec do pizzy przez około 30 minut. Po jego ostygnięciu można z niego usunąć pozostałości zabrudzeń, na przykład za pomocą szczotki do pieca do pizzy marki Witt.
- Kamień do pizzy należy przechowywać w suchym miejscu, ponieważ nie jest on odporny na wilgoć.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

### **Palnik nie zapala się:**

Zawór gazowy nie jest włączony.	Włączyć zawór.
Butla gazowa jest pusta	Wymienić butłę gazową na nową
Przycisk zapłonu nie działa.	Sprawdzić baterię.
Brak iskry w zapłonie.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.

### **Płomień palnika jest nierównomierny:**

Płomień pali się wewnętrz palnika (szumienie).	Wylączyć palnik i odczekać, aż ostygnie. Następnie ponownie spróbować zapalić.
Regulator jest uszkodzony.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.
Wtryskiwacz jest częściowo zatkany.	Wyczyszczyć wtryskiwacz szczoteczką do zębów. Nie wiercić i nie używać drutu/stalówki do usuwania zatorów. Skontaktować się z biurem obsługi klienta

### **Nieszczelność złączy instalacji gazowej:**

Poluzowane połączenia.	Dokręcić luźne połączenia (nie dokręcać zbyt mocno) i przeprowadzić test szczelności przy użyciu roztworu z kropli płynu do mycia naczyń i niewielkiej ilości wody (patrz instrukcja „Test szczelności” strona 84).
Wąż jest uszkodzony.	Wymienić wąż. (Skontaktować się z biurem obsługi klienta).
Zawór gazowy jest uszkodzony.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.
Złącza/polaczenia są uszkodzone.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.

### **Kamień do pizzy nie obraca się:**

Kamień do pizzy nie obraca się.	Upewnić się, że kabel od zasilacza jest prawidłowo podłączony i że zasilanie jest włączone. Upewnić się, że baterie są prawidłowo włożone do komory baterii. Sprawdzić, czy baterie są w pełni naładowane i w razie potrzeby wymienić je. Aby upewnić się, że przedni element kamienia do pizzy nie blokuje obrotu, musi on być przesunięty do przedniej krawędzi pieca do pizzy
Kamień do pizzy jest uszkodzony.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.
Przycisk/styk lub przewody są uszkodzone.	Skontaktować się z biurem obsługi klienta.

## **GWARANCJA I SERWIS**

### **WAŻNE**

Gwarancja obejmuje materiały i koszt usługi serwisowej.

W okresie gwarancyjnym ten piec do pizzy zostanie naprawiony przez autoryzowany punkt serwisowy – patrz warunki poniżej.

### **GWARANCJA:**

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wobec sprzedawcy, wynikających z przepisów o niezgodności towaru z umową. W przypadku braku zgodności sprzedanego towaru z umową, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy określone w przepisach powszechnie obowiązującego prawa.

Produkt objęty jest 24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu przez klienta detalicznego.

#### **Gwarant:**

DLF Sp. z o.o.  
ul. Sportowa 8c  
81-300 Gdynia  
tel. +48 58 781 43 63  
e-mail: kontakt@wittpolska.pl

#### **Autoryzowany serwis:**

DLF Sp. z o.o.  
ul. Pucka 5  
81-036 Gdynia  
tel. +48 58 781 43 63  
e-mail: kontakt@wittpolska.pl

### **GWARANCJE NIE OBEJMUJE:**

1. Usterek i uszkodzeń, które nie są spowodowane wadami produkcyjnymi lub materiałowymi.
2. Normalnego, uzasadnionego zużycia (np. odbarwienia rusztu/płyty pod wpływem gorąca).
3. Uszkodzeń produktu spowodowanych przez szkodniki.
4. Użycia nieoryginalnych części zamiennych.
5. Jeśli nie zastosowano się do wytycznych zawartych w instrukcji obsługi.
6. Jeśli urządzenie nie zostało ustawione/zmontowane zgodnie z instrukcjami.
7. Jeśli produkt został zainstalowany lub naprawiony przez osoby niebędące profesjonalistami.
8. Rdzy i zmatowień.Rust and tarnish.

## USZKODZENIA PODCZAS TRANSPORTU

Jeśli produkt zostanie uszkodzony podczas transportu i zostanie to stwierdzone dopiero, gdy sprzedawca dostarczy produkt klientowi, będzie to wyłącznie kwestią do rozstrzygnięcia między klientem a sprzedawcą. W przypadku, gdy klient sam przetransportował produkt, dostawca nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia powstałe podczas transportu. Wszelkie uszkodzenia powstałe podczas transportu muszą zostać zgłoszone niezwłocznie i nie później niż 24 godziny po dostarczeniu produktu. Przeciwnym razie reklamacja klienta zostanie odrzucona.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

Witt Denmark A/S niniejszym potwierdza, że niniejszy piec do pizzy spełnia wszystkie trwałe i istotne wymagania zgodnie z dyrektywą UE 2016/426 oraz 1935/2004.

Producent / Osoba odpowiedzialna:

Witt Denmark A/S, Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Dania.

tel. +45 7025 2323

e-mail: info@witt.dk

Witt US, LLC, PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, USA

Witt UK & Ireland Ltd., 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF

## UTYLIZACJA:

To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po zakończeniu eksploatacji nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik sprzętu jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużyciego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Punkty zbierania są prowadzone m.in. przez sprzedawców hurtowych i detalicznych tego sprzętu oraz przez gminne jednostki organizacyjne prowadzące działalność w zakresie odbierania odpadów.

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## ТАБЛИЦА НА СЪДЪРЖАНИЕТО

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ .....	99
<i>Тест за теч</i> .....	100
<i>Свързване на газовата бутилка</i> .....	100
<i>Изключване на газовата бутилка</i> .....	101
<i>Батерии</i> .....	102
ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ .....	103
РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ НА ОТКРИТО .....	104
<i>Сглобяване:</i> .....	105
ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПЕЩТА ЗА ПИЦА/РЪКОВОДСТВО ЗА ЗАПАЛВАНЕ .....	109
ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА .....	110
ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ .....	111
ГАРАНЦИЯ И ОБСЛУЖВАНЕ .....	112

## ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

**За да се намали рисъкът от пожар или други повреди, прочетете внимателно и изцяло това ръководство за безопасност, преди да използвате този уред.**



- **НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ** ТОЗИ УРЕД, ПРЕДИ ДА СТЕ ПРОЧЕЛИ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА
- **НЕ ПОСТАВЯЙТЕ** ПРЕДМЕТИ ВЪРХУ ИЛИ ДО ТОЗИ УРЕД
- **НЕ СЪХРАНЯВАЙТЕ** ХИМИКАЛИ, ЗАПАЛИМИ МАТЕРИАЛИ ИЛИ СПРЕЙОВЕ В БЛИЗОСТ ДО ТОЗИ УРЕД.
- **НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ** ТОЗИ УРЕД В ПОМЕЩЕНИЕ
- **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** В УРЕДА ДА СЕ НАТРУПВАТ МАЗНИНИ/МАСЛА, ПЕПЕЛ ИЛИ НЕИЗГОРЯЛО ГОРИВО МЕЖДУ ПЕРИОДИТЕ НА УПОТРЕБА.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** елементите на пещта за пица могат да бъдат много горещи! Дръжте на страна малките деца.
- Само за употреба на открито. Никога не използвайте пещта за пица в затворени, покрити помещения.
- Пазете децата и домашните любимци далеч от уреда по всяко време.
- Не премествайте уреда по време на работа.
- След използване на уреда изключете подаването на газ от газовата бутилка.
- Не модифицирайте уреда.
- Запечатаните оригинални компоненти от производителя не могат да бъдат променяни от потребителя.
- Винаги носете ръкавици за барбекю, когато работите с горещи компоненти.
- Не съхранявайте уреда на закрито, освен ако газовата бутилка е откачена. Ако уредът не се използва продължително време, той трябва да се изнесе и да се съхранява в оригиналната си опаковка на сухо място.

Забележка: газовата бутилка трябва винаги да се съхранява на открито, на място с добра вентилация. Откачена газова бутилка не трябва да се съхранява в сграда, гараж или друго затворено помещение! Газовите бутилки трябва да се съхраняват изправени на открито, на място, недостъпно за деца.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Почистването и поддръжката трябва да се извършват само когато пещта е напълно изстинала и когато газовата бутилка е откачена.

- Никога не позволявайте на дрехи или други запалими материали да влизат в контакт или да се доближават твърде близо до горелката или която и да е гореща повърхност, докато уредът не изстине. Материалът може да се възпламени и да причини сериозни наранявания.
- - Някои синтетични материали са силно запалими и не трябва да се носят, когато се използва пещта. Когато използвате пещта, не трябва да носите широки дрехи или ръкави.
- Долната част на пещта също достига високи температури. Не поставяйте пещта за пица върху пластмасови маси или други възпламенени повърхности, покривки или други подобни.
- Пещта за пица не е предназначена за използване на лодки, кемпери или каравани.
- Не модифицирайте пещта за пица, тъй като това може да доведе до нараняване на хора или повреда на продукта.
- Неразрешените модификации на пещта за пица също водят до прекратяване на гарантията.
- Над пещта за пица не трябва да има нищо надвиснало, например дървета или покривни конструкции.

#### **ТЕСТ ЗА ТЕЧОВЕ:**

- **ПРЕДИ УПОТРЕБА ПРОВЕРЕТЕ ВСИЧКИ ГАЗОВИ ВРЪЗКИ, СЪЕДИНЕНИЯ И СЪЕДИНЕНИЯ НА УРЕДА:** Въпреки че газовите връзки на уреда са тествани за течове преди опаковане и транспортиране, на мястото на монтажа трябва да се извърши пълна проверка. Ако в даден момент усетите мирис на газ, незабавно спрете да използвате пещта за пица и проверете цялата система за течове. Направете разтвор с капка течен препарат за миене на съдове и малко вода. Необходими са бутилка с пулверизатор, четка или кърпа, за да нанесете разтвора върху фитингите. Нанесете сапунения разтвор върху всички газови фитинги. На местата, където има теч, ще се появят сапунени меухурчета. Ако има теч, незабавно изключете подаването на газ и затегнете изпускащите елементи. Извършвайте тест за течове всеки път, когато сменяте резервоара за газ, или след продължителен период от време, през който пещта не е била използвана.
- Уверете се, че клапанът е правилно разположен. Уверете се, че маркучът не е повреден.

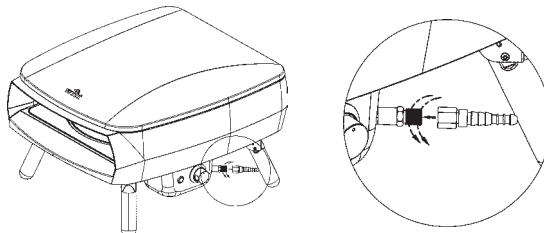
**ВАЖНО:** ако изтиchanето на газ не може да бъде спряно, изключете подаването на газ и се свържете с отдела за обслужване на клиенти.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** НИКОГА не включвайте горелките, докато се извършва проверка за изтиchanе на газ.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** тъй като някои тестови разтвори, включително сапунена вода, могат да причинят ръжда, след приключване на теста за течове всички връзки трябва да се изплакнат с вода.

## Свързване на газовата бутилка:

- Газоподаването или маркучът трябва да отговарят на приложимите изисквания и трябва да се проверяват редовно и да се подменят при необходимост. Маркучът трябва да отговаря на EN 16436-1: 2014+ A3:2020. Регулаторът трябва да отговаря на EN 16129:2013.



- Монтажът на адаптера трябва да се извърши по следния начин, като се гарантира, че адаптерът е здраво затегнат. Моля, обърнете внимание: газовият адаптер и ръководството за употреба са поставени заедно в една пластмасова торбичка.

**ОПАСНОСТ:** Не използвайте регулируем регулатор на налягането (например такъв, какъвто се използва за горелки за плевели). Риск от експлозия или възпламеняване.

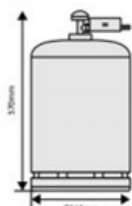
- Номиналната мощност (налягане на газа) е между 28-37 mbar, а в Германия, Австрия и Швейцария - 50 mbar.
- Износените или повредени маркучи трябва да се сменят. Проверете дали маркучът не е притиснат, разцепен или в контакт с пещта за пица, с изключение на мястото, където е свързан.
- В някои региони маркучът и регулаторът може да не се доставят с уреда.
- Маркучът за уреда не трябва да надвишава 1,5 м.
- Свържете газовата бутилка към пещта с помощта на маркуча и регулатора. Внимателно затегнете гайките, но не ги затягайте прекалено и не ги усуквайте. Внимавайте да не повредите фитингите на регулатора. Преди да отворите газовата бутилка, се уверете, че ВСИЧКИ клапани/бутони на пещта са в положение "Изключено".
- Маркучът на регулатора трябва да се съхранява на разстояние от остри предмети и източници на топлина.
- Преди да смените газовата бутилка: уверете се, че газта е изключена, преди да изключите маркуча и регулатора от бутилката (а не от самата пещ).
- Подменете гъвкавия маркуч в съответствие с приложимите национални указания.
- Не използвайте бутилка за втечен нефтен газ, чиято максимална широчина надвишава 310 mm, а височината - 570 mm.

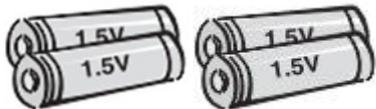
**Тестове за течове:** След като маркучът и регулаторът са монтирани и закрепени съгласно инструкциите, газта може да се включи. След това напръскайте връзките със смес от вода и сапун, за да проверите за евентуални течове.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Уверете се, че газовата бутилка е напълно изолирана от пещта.

## Откачване на газовата бутилка:

- При откачване на газовата бутилка: Уверете се, че бутона за включване/изключване на пещта е поставен в положение OFF (Изключено). Уверете се, че клапанът на бутилката е в затворено положение. Изключете блока на регулатора от газовата бутилка и го извадете. Не забравяйте да държите газовата бутилка на поне един метър от пещта, за да избегнете риск от запалване.
- Изисквания/правила за регулатора и маркуча: регулаторът, използван с Вашата пещ с газова горелка, трябва да бъде одобрен от CE и да отговаря на приложимите изисквания и разпоредби.





### Батерии:

- Изхвърляйте батериите отговорно и ги дръжте на място, недостъпно за деца, в противен случай те могат да ги погълнат. **Ако дете погълне батерия, незабавно се свържете с лекар!**
- Не смесвайте стари батерии с нови. Това може да доведе до прегряване на батериите и тяхното протичане.
- Батериите, които не могат да се презареждат, не трябва да се поставят в зарядно устройство.
- Не разглобявайте, не притискайте, не пробивайте и не повреждайте батериите по никакъв начин. Това може да доведе до счупване или течове.
- Поддържайте издръжливостта на батериите, като изключвате уреда и изваждате батериите от контакта, когато уредът не се използва или не се очаква да се използва за продължителен период от време.
- Използвайте конкретния тип батерии (5 бр. батерии тип AA).
- Поставяйте правилно батериите. Уверете се, че полюсите (- и +) на батериите са обрънати в правилната посока.
- Незабавно извадете изтощените батерии от уреда и ги изхвърлете безопасно и правилно в съответствие с нормативните изисквания. Не изхвърляйте батериите в кошчето за боклук, те трябва да се изхвърлят в най-близкия център за рециклиране.

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

Номер на модела	Държава получател	Общо топлоподаване	Горелки	Инжектор/етикутиране на размера	Категории	Типове газ
Witt PICCOLO Rotante 16"	BE, CH, CY,CZ, ES,FR, GB,GR,IE,IT,LT,LU,LV,PT, SI,SK,TR, IL	7 kW (G30: 509 g/h G31: 500 g/h)	Φ1	1,29mm/ 1,29.	I 3+(28~30/37)	G30 Бутан 28~30mbar G31 Пропан 37mbar
	BE, BG, CY, CZ, DK, EE, FI, GB, HR, HU, IT, LT, LU, SI, MT, NL, NO, RO, SE, KE,IS	7 kW (509 g/h)	Φ1	1,29mm/ 1,29.	I 3B/P(30)	G30 Бутан или G31 Пропан 30mbar
	AT, CH, DE, SK	7 kW (509 g/h)	Φ1	1,14mm/ 1,14.	I 3B(50)	G30 Бутан/ G31 Пропан 50mbar
	PL	7 kW (500 g/h)	Φ1	1,29mm/ 1,29.	I 3P(37)	G31 Пропан 37mbar

Подробности за продукта	Witt PICCOLO Rotante 16"
Размери mm	725 x 622 x 440 mm
Тегло NW/GW kg	22 / 29,99 kg

ПИН КОД: 1336DP082

## РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ НА ОТКРИТО

Пещта за пица е предназначена изключително за употреба на открито и може да се използва само на добре проветриво място, далеч от запалими материали. НИКОГА не използвайте пещта за пица на закрито, в гаражи, на веранди, навеси или други затворени помещения. Пещта за пица не е предназначена за използване на лодки, кемпери или каравани и не може да се поставя в близост до или под повърхности, които могат да изгорят или са чувствителни към топлина. Не блокирайте притока на въздух и горенето около пещта за пица, когато тя се използва. За безопасното и правилно функциониране и ефективност на пещта за пица е необходима подходяща вентилация. Освен това е по-безопасно за потребителя и за другите хора в района, където се използва пещта за пица. Пещта за пица НИКОГА не трябва да се използва в затворени, покрити помещения.

Както е показано по-долу, пещта за пица трябва да се монтира на открито на място, където е отворена поне от две страни или отгоре. Важно е да се отбележи, че при евентуално изтичане на газ има възможност газът да излезе и да се отдалечи, така че да не се стигне до експлозия.

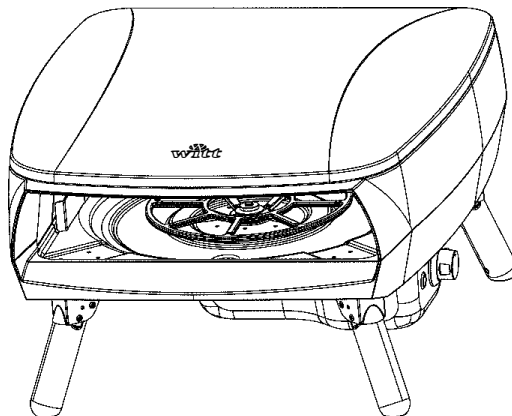
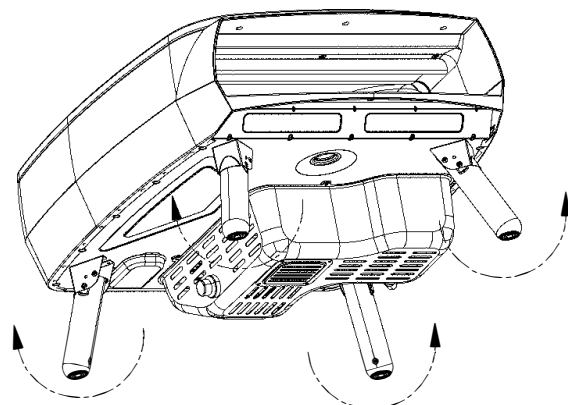
Предпазни мерки, които трябва да се вземат в случай на запушване на Venturi или Venturis: Почистете горелките с мека четка или ги продухайте със сгъстен въздух. Почистете запушнените отвори с помощта на чистачки за тръби или тел.

По време на работа този уред трябва да се съхранява далеч от запалими материали.

При смяна на газовата бутилка, която трябва да се извършва далеч от всякакви източници на запалване.

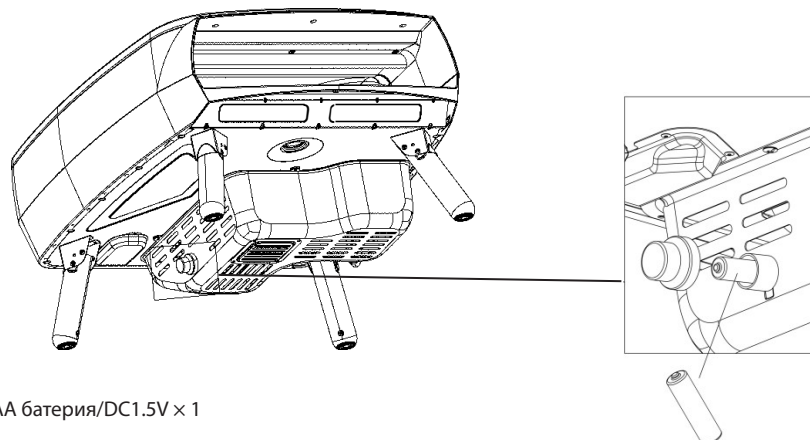
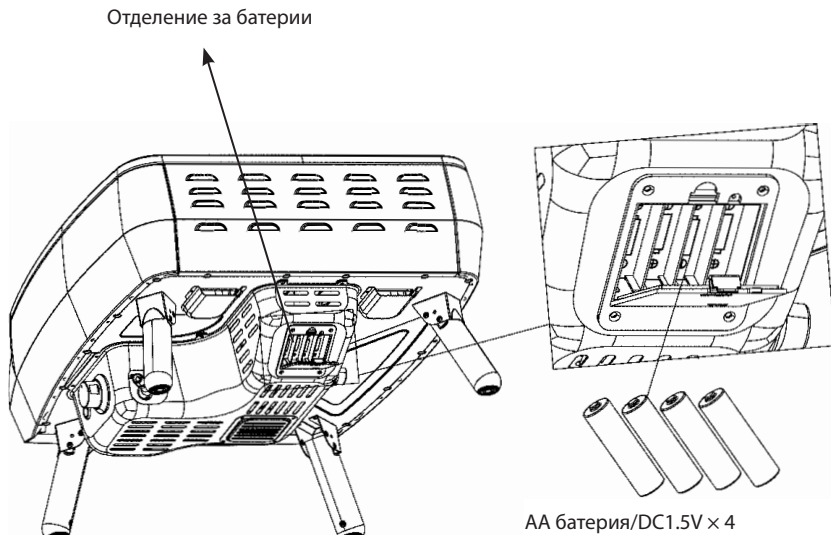
**Сглобяване:**

1. Разгънете напълно крачетата и поставете пещта за пица (имайте предвид, че теглото е до 22 kg).

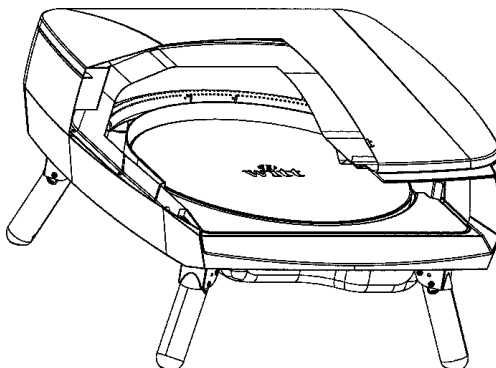
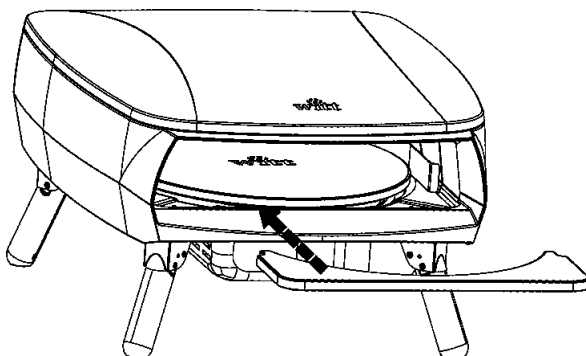
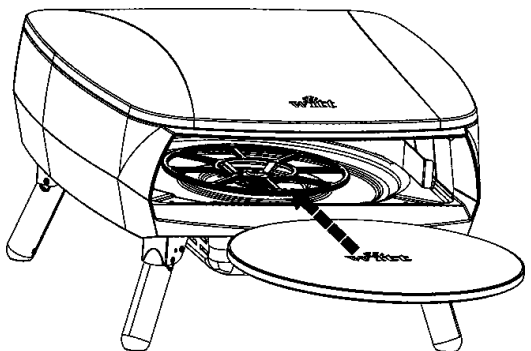


2. Отвийте капака на електронното запалване и поставете една батерия AA.  
Обърнете внимание на маркировките (+) и (-) в отделението за батерии.  
Завийте капака обратно на мястото му. Отворете отделението за батерии.  
Поставете четири нови батерии AA и поставете батерията така, че (+) и (-) да са в правилната посока в съответствие с указанията.

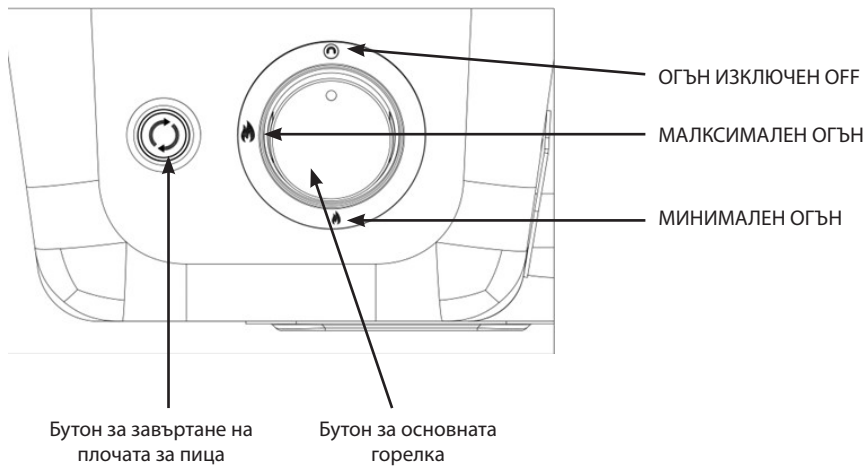
Затворете отделението за батерии.



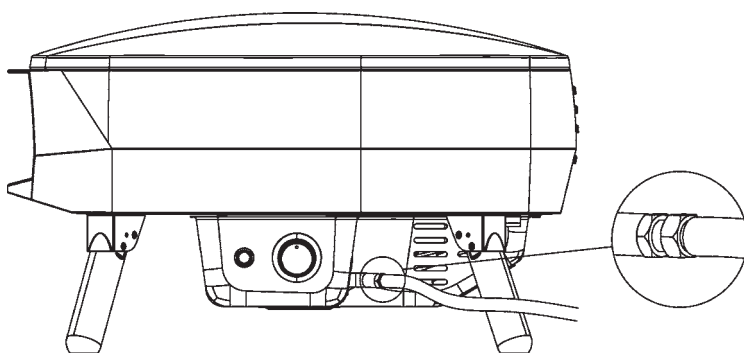
3. Отстранете опаковката от плочата за пица и я поставете в подноса на плочата за пица.



4. Уверете се, че бутоните на горелките са в положение OFF (Изключено), преди да свържете маркуча за газ.



5. Свържете маркуча за газ към пещта за пица.

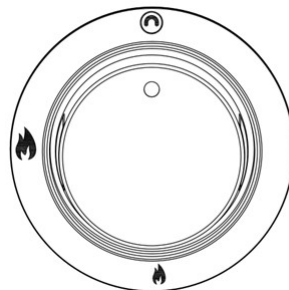


## ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПЕЩТА ЗА ПИЦА / РЪКОВОДСТВО ЗА ЗАПАЛВАНЕ

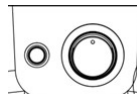
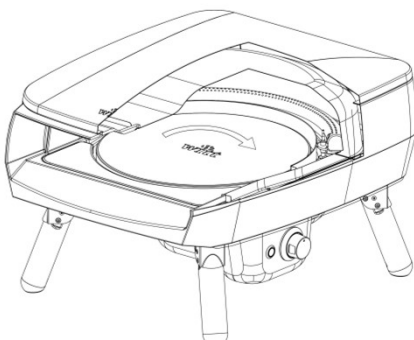
Когато регулаторът е правилно свързан, газта може да се включи.

### Witt PICCOLO Rotante

За да запалите горелката: натиснете и едновременно с това завъртете бавно бутона за включване/изключване обратно на часовниковата стрелка, докато чуете щракване и горелката се запали. Това ще отнеме около 8-10 секунди, тъй като газът трябва да премине през тръбата на горелката до пещта. Задръжте бутона за включване/изключване за още 10 секунди и след това го освободете. Настройте горелката по желание. Ако горелката не се включи, оставете бутона в положение OFF и изчакайте пет минути, преди да опитате отново.



Натиснете бутона, за да настроите завъртането на плочата за пizza.



Символ	Описание
	Основна горелка
	Възможност за завъртане

## ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

### Отвън:

- Уверете се, че пещта за пица е изстинала и е безопасна за допир, преди да почистите външната ѝ част.
- Боядисаните части, както и пластмасовите повърхности могат да се почистват с мека сапунена вода и чиста кърпа (не използвайте препарати за почистване или за отстраняване на мазнини, нито тампон за почистване).
- Препоръчително е първо да изprobвате препарата върху по-малка част от уреда. НИКОГА не използвайте препарати за разреждане на боя или подобни разтворители и НИКОГА не изливайте студена вода върху топли повърхности.
- Избръшете с кърпа.

### Отвътре:

- Уверете се, че пещта за пица е изстинала и е безопасна за допир, преди да почистите вътрешността ѝ.
- Извадете кръглата плоча за пица и предната плоча преди почистване
- За да почистите упорити замърсявания или мазнини, използвайте малко сода бикарбонат върху мокра гъба. Не използвайте почистващи препарати.

### Плоча за пица:

- Плочата за пица е предназначена изключително за използване в пещта за пица Witt, не е предназначена за използване на открит огън.
- Плочата за пица е крехка и може да се счупи, ако бъде ударена или изпусната.
- Плочата за пица се нагрява силно по време на употреба и остава топла дълго време след употреба.
- За да почистите камъка за пица, загрейте фурната за около 30 минути и можете да отстраниТЕ остатъците от камъка за пица след охлаждането, напр. С четката за пица на Witt.
- Плочата за пица и предната плоча трябва да се съхраняват на сухо между отделните употреби, тъй като не понасят влага.

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

### **Горелката не се запалва:**

Газовият клапан не е включен.	Включете клапана.
Газовата бутилка е празна.	Сменете газовата бутилка с нова.
Бутоњт за запалване не работи.	Проверете батерията.
При запалване няма искра.	Свържете се с обслужващия център

### **Пламъкът на горелката е непостоянен:**

Пламъкът гори вътре в горелката (шепнещ звук).	Изключете горелката и я оставете да изстине. След това опитайте да запалите още веднъж.
Регулаторът е повреден.	Свържете се с обслужващия център
Инжекторът е частично блокиран.	Почистете инжектора с четка за зъби. Не пробивайте и не използвайте тел/стоманена тел за отстраняване на запушвания. Свържете се с обслужващия център

### **Теч на газ между фугите:**

Връзките са разхлабени.	Затегнете разхлабените връзки (не ги затягайте прекалено) и направете тест за течове под налягане със сапунена вода. (вижте инструкциите "Тест за течове", страница 100).
Маркучът е повреден.	Сменете маркуча. (Свържете се с обслужващия център).
Газовият клапан е повреден.	Свържете се с обслужващия център
Връзките/съединенията са повредени.	Свържете се с обслужващия център

### **Плочата за пizza не се върти:**

Плочата за pizza не се върти.	Уверете се, че кабелът от захранващия адаптер е свързан правилно и че захранването е включено. Уверете се, че батерийте са поставени правилно в отделението за батерии. Проверете дали батерийте са напълно заредени и ги сменете, ако е необходимо. За да се гарантира, че предната плоча не блокира въртенето, тя трябва да се избута напред до отвора на пещта
Плочата за pizza е повредена.	Свържете се с обслужващия център
Бутоњт/контактът или кабелите са повредени.	Свържете се с обслужващия център

## **ГАРАНЦИЯ И ОБСЛУЖВАНЕ**

### **ВАЖНО**

Гаранцията включва материали и разходи за заплати. Когато се свързвате със сервисния отдел, моля, посочете името, серийния номер. Тази информация може да бъде намерена върху знака за типа. Запишете информацията в тези инструкции, за да имате под ръка. Това улеснява сервисния техник да намери правилните резервни части.

### **ГАРАНЦИЯ**

Две години

#### **ГАРАНЦИЯТА НЕ ВКЛЮЧВА:**

1. Дефекти и повреди, които не се дължат на проблеми с производството или материала
2. Нормално, разумно износване (напр. термично обезцветяване на решетката/плочите).
3. Повреди на продукта, причинени от вредители.
4. При използването на неоригинални резервни части.
5. Ако не са спазени инструкциите в ръководството за потребителя.
6. Ако устройството не е било настроено/сглобено, както е посочено в инструкциите
7. Ако непрофесионалисти са инсталирали или ремонтирали продукта.
8. Ръжда и потъмняване.

#### **ПОВРЕДИ ПРИ ТРАНСПОРТИРАНЕ**

Ако продуктът е повреден по време на транспортирането и това се установи едва когато търговецът на дребно достави продукта на клиента, това е изключително въпрос между клиента и търговеца на дребно. В случаите, когато клиентите сами са транспортирали продукта, доставчикът не носи отговорност за евентуални повреди по време на транспортирането. Всяка повреда, причинена по време на транспортирането, трябва да бъде докладвана незабавно и не по-късно от 24 часа след доставката на продукта. В противен случай претенцията на клиента ще бъде отхвърлена.

## ТЪРГОВСКИ ПОКУПКИ

Търговски покупки са всички покупки на устройства, които не са предназначени за използване в частни домакинства, а с търговски цели (в ресторани, кафенета, столове и т.н.) или са предназначени за отдаване под наем или за използване по друг начин последователно от множество потребители. Не се предлага гаранция за търговски покупки, тъй като този продукт е предназначен само за обикновена домашна употреба.

### Всички заявки за услуги:

Вижте повече на: [www.wittpizza.com](http://www.wittpizza.com)

### ЕО декларация за съответствие:

С настоящото Witt Hvidevarer A/S потвърждава, че следният аксесоар отговаря на всички постоянни и съществени изисквания съгласно Директива 2016/426 на ЕС.

1935/2004. Witt Hvidevarer A/S Gødstrup Søvej 9, DK-7400 Дания. Witt US, LLC PO BOX: 1044, 800 State Route 11, Champlain, NY 12919, САЩ, Witt UK & Ireland Ltd. 4 Tannery House, Tannery Lane, Send, Working, Surrey, GU23 7EF. [www.witt.dk](http://www.witt.dk)