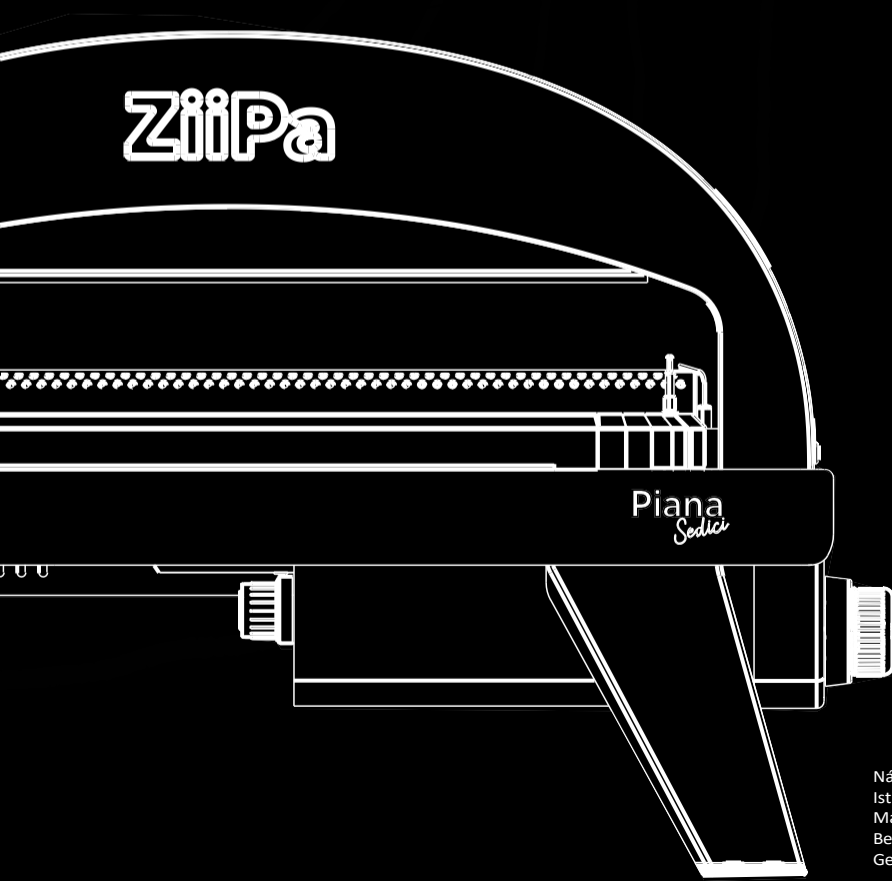


# ZiiPa®

— LE GOÛT DE L'EXTÉRIEUR —



Návod k použití  
Istruzioni per l'uso  
Manual de usuario  
Benutzerhandbuch  
Gebruiksaanwijzing

FATTO CON  
*amore*\*

\* FAIT AVEC AMOUR



*Retrouvez de délicieuses  
recettes sur notre site !*

---

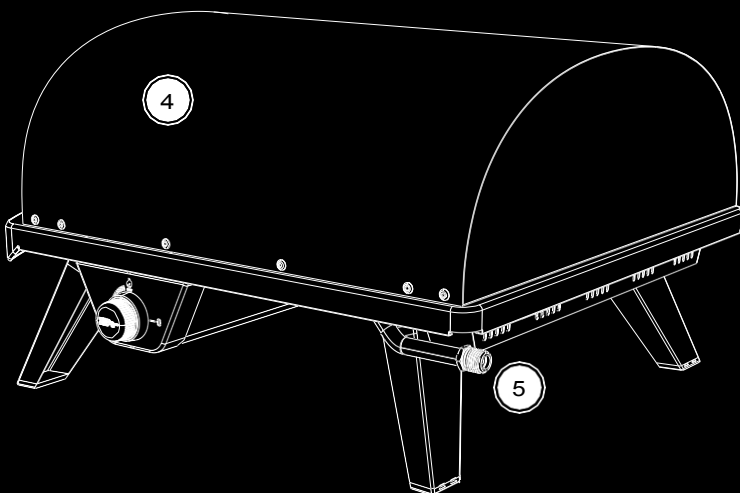
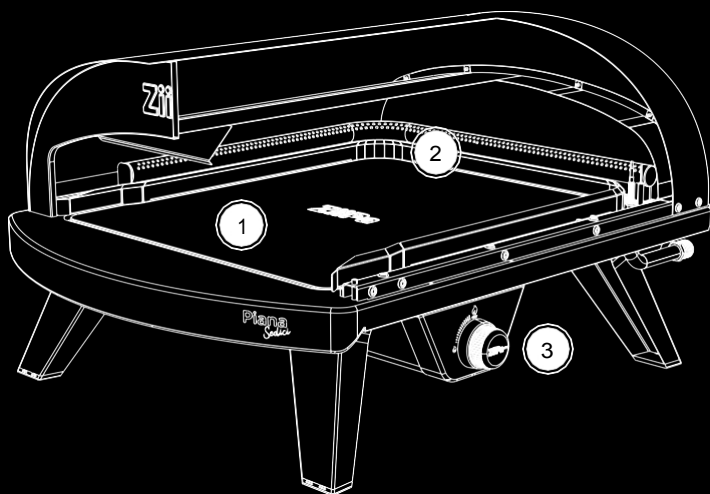
[www.ziipa.fr](http://www.ziipa.fr)

# *TNamkye n*

**S PIANA SEDICI SI MŮŽETE POCHUTNAT  
NA VELKORYSÝCH PIZZÁCH, KTERÉ  
JSOU PRÁVĚ  
JAKO VY, A TO NENÍ VŠECHNO!**

**Grily, chleby, koláče a mnoho dalšího,  
užijte si život se svými blízkými. Díky  
16palcové varné ploše se bavte a  
překračujte hranice své fantazie.  
a udělejte jim radost.**

- 1 Žárovzdorný kordieritový varný kámen. Kordierit akumuluje teplo a uvolňuje ho pro křupavé těsto na pizzu.
- 2 Plynový hořák ve tvaru písmene L pro vysokou energetickou účinnost. Díky tomu získáte rovnoměrné rozložení tepla, rychlé vaření a lepší kontrolu teploty.
- 3 Nastavte plamen pomocí otočného knoflíku a bez problémů regulujte teplotu trouby.
- 4 Izolovaný plášť obsahující 16palcovou varnou plochu, ideální pro zábavu a rozvinutí vaší kreativity.
- 5 Konektor pro připojení hadice a zdroje plynu.



**PRÁVNÍ UPOZORNĚNÍ NA BEZPEČNOST A OMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI:  
PŘED POUŽITÍM JE TŘEBA SI JE PŘEČÍST V PLNÉM ROZSAHU.**

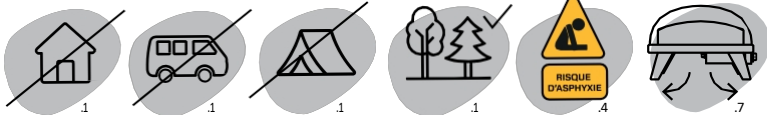
Před montáží si pečlivě přečtěte toto právní upozornění, instalaci a používáním nebo údržbou vaší pece na pizzu Piana Sedici. Nedodržení ustanovení tohoto právního prohlášení o vyloučení odpovědnosti může mít za následek škody na majetku, vážné zranění osob, smrt nebo požár.

**SPOLEČNOST CÉCOA DIFFUSION ODMÍTÁ JAKOUKOLI PRÁVNÍ ČI JINOU ODPOVĚDNOST ZA NÁHODNÉ ŠKODY ZPŮSOBENÉ NA MAJETKU NEBO OSOBÁM V DŮSLEDKU POUŽÍVÁNÍ PECE NA PIZZU, KTERÉ NENÍ V SOULADU S NĚKTERÝM Z USTANOVENÍ TOHOTO UPOZORNĚNÍ.**

**SPOLEČNOST CECO A DIFFUSION V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NENESE ODPOVĚDNOST ZA ZVLÁŠTNÍ, NEPŘÍMÉ, NÁSLEDNÉ NEBO JINÉ ŠKODY JAKÉHOKOLI DRUHU.**

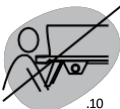
### INSTALACE

1. Pec Piana Sedici musí být vždy používána ve venkovním prostředí.
2. Nepoužívejte ji za silného větru nebo špatného počasí.
3. Trouba Piana Sedici je určena pouze pro domácí použití.
4. Vznikající produkty spalování obsahují uhlík a oxid uhelnatý ze spalin. Je známo, že vdechování těchto látek v místnosti nebo uzavřeném prostoru je možnou příčinou úmrtí v důsledku asfixie nebo otravy oxidem uhelnatým.
5. Troubu Piana Sedici postavte na rovný, čistý, nehořlavý kamenný nebo nerezový povrch, který unese hmotnost větší než 30 kg. Nepokládejte troubu na sklo nebo plast.
6. Nikdy nepoužívejte troubu v jiné poloze nebo za jiných podmínek.
7. Před použitím se ujistěte, že jsou nožičky pece na pizzu Piana Sedici správně sestaveny a přišroubovány.
8. Ujistěte se, že okraje každé nohy pece jsou v dostatečné vzdálenosti od okrajů od stolu.



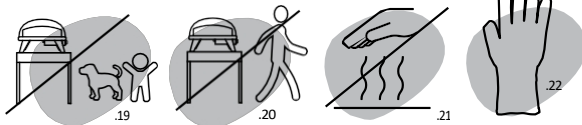
### ZAPALOVÁNÍ

9. Pokud se trouba Piana Sedici nezapne ani po několika pokusech během uvádění do provozu, otočte tlačítko do polohy "0". Počkejte 5 minut a zkuste to znovu. Během tohoto 5minutového čekání vždy uzavřete ventil plynové lahve. Dbejte zvýšené opatrnosti. Pokud by plyn unikl, rozptýlil by se a mohl by se náhodně vznítit, což by mohlo způsobit riziko zranění.
10. Při zapalování se postavte stranou. Nikdy se nedívejte přímo na plamen nebo dovnitř trouby.



## NÁVOD K POUŽITÍ

11. Při prvním použití trouby zapněte troubu Piana Sedici a nechte ji zapnutou po dobu 30 minut, než začnete cokoli připravovat.
12. **PŘED KAŽDÝM POUŽITÍM** zkontrolujte těsnost zařízení a spojů. Nikdy se nepokoušejte kontrolovat těsnost otevřeným plamenem. Vždy používejte mýdlovou vodu nebo sprej pro detekci úniku plynu. Tuto zkoušku těsnosti provádějte p ř i každém připojení nové plynové lahve nebo po delší době nepoužívání zařízení Piana Sedici.
13. Pokud kdykoli zjistíte únik plynu, okamžitě **PŘESTAŇTE** spotřebič používat a před opětovným spuštěním překontrolujte připojení na výstupu plynové láhve a vstupu do trouby.
14. Pokud ucítíte plyn, vypněte přívod plynu a uhasťte případný plamen. Dávejte pozor na ostatní okolní zdroje tepla. Pokud zápach přetrvává, odejděte od trouby Piana Sedici a okamžitě zavolejte hasiče.
15. Pokud nemůžete únik plynu zastavit, okamžitě uzavřete ventil plynové lahve a zavolejte hasiče.
16. Pokud se únik vznítí dříve, než se vám podaří uzavřít ventil láhve, použijte vlhký hadr k uhašení plamene a zavolejte hasiče.
17. Pokud během používání plameny zhasnou, okamžitě přerušete přívod plynu na dobu nejméně 5 minut.
18. Pec Piana Sedici je ideální pro přípravu pizzy. Můžete ji používat pouze k přípravě jiných pokrmů nebo potravin.
19. Malé děti a zvířata by se měly držet v dostatečné vzdálenosti.
20. Nenechávejte troubu zapnutou bez dozoru.
21. Pozor ! Při používání pece Piana Sedici se nedotýkejte vnějších částí, jako je plášť, protože mohou být velmi horké.
22. Při používání vždy používejte žáruvzdorné ochranné rukavice.
23. Přístroj musí být během používání uchováván mimo dosah jiných hořlavých materiálů.
24. Zařízení během používání nepřemísťujte.



## HAŠENÍ A ČIŠTĚNÍ

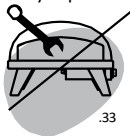
25. Po použití přerušete přívod plynu do lahve a tlačítko nastavte do polohy "0".
26. Poté můžete regulátor odpojit od plynové lahve.
27. Upozornění: Jakékoli čištění nebo údržba se musí provádět, když je trouba studená a přívod plynu je přerušen u plynové lahve a odpojen od sítě.
28. Nechte troubu přibližně dvě hodiny vychladnout.

## SKLADOVÁNÍ

29. Pokud se přístroj po určitou dobu nepoužívá, měl by být uložen v čistém a suchém obalu nebo v krytu.
30. Kámen můžete skladovat na suchém místě, abyste při dalším použití měli vždy dobré výsledky vaření.

## ÚDRŽBA

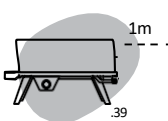
31. V případě podezření na závadu kontaktujte dodavatele, ale nikdy se nepokoušejte opravovat nebo upravovat hadici, regulátor nebo jakoukoli jinou část trouby Piana Sedici.
32. Neprovádějte na spotřebiči žádné úpravy, protože tím porušíte naše podmínky, zrušíte platnost záruky a může to být nebezpečné pro vás i pro ostatní.
33. S díly zabezpečenými výrobcem nesmí uživatel manipulovat.



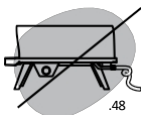
.33

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY TÝKAJÍCÍ SE PLYNU



34. Pro venkovní použití doporučujeme používat propan.
35. Pec Piana Sedici musí být připojena a používána výhradně na propan (nebo butan) balený v lahvích s ručním uzavíracím ventilem. Lze používat lahve o objemu 4 až 13 kg.
36. Velikost plynové lahve nesmí přesáhnout průměr 350 mm a výšku 400 mm.
37. Nikdy nepoužívejte tento spotřebič ve vzdálenosti menší než 1 metr od jakékoliv konstrukce, hořlavých materiálů, hořlavých kapalin nebo jiných plynových lahví.
38. Vždy dodržujte vzdálenost 1 metr mezi zadní částí trouby a stěnami nebo jinými předměty.
39. Při používání trouby Piana Sedici dbejte na to, aby plynová láhev byla od trouby vzdálena alespoň 1 metr, abyste předešli nebezpečí požáru.
40. Plynová nádoba musí být vždy umístěna ve svislé poloze.
41. Při výměně plynového kanystru zkontrolujte, zda je knoflík trouby Piana Sedici v poloze "0". Odpojte regulátor od plynové láhve a láhev vyjměte.
42. Plynovou láhev nikdy neskladujte uvnitř nebo v uzavřeném prostoru.
43. Plynová láhev nesmí být v žádném případě uložena v blízkosti trouby Piana Sedici nebo jiného spotřebiče.
44. Regulátor musí být chráněn před deštěm nebo nepříznivým počasím.
45. Pokud potřebujete regulátor zkontrolovat nebo vyměnit, ujistěte se, že je trouba vypnutá, vychladlá a plynová láhev je uzavřená. Tato operace musí být prováděna mimo dosah ohně a jakéhokoliv zdroje tepla.
46. Použijte vhodný regulátor tlaku certifikovaný podle normy EN 16129 a ohebnou hadici certifikovanou podle normy EN 16436-1.
47. Montážní díly regulátoru tlaku a ohebné hadice musí odpovídat plynovým normám CE.
48. Délka hadice nesmí přesáhnout 1,5 metru. Při připojování plynové lahve k troubě Piana Sedici nebo při používání trouby dbejte zvýšené opatrnosti; hadice nesmí překážet, nesmí být zalomená, zamotaná nebo se dotýkat jiné části trouby než jejího konektoru.
49. Hadici je třeba vyměnit nejméně jednou za dva roky a pravidelně ji kontrolovat. Pokud je hadice opotřebovaná nebo poškozená, musí být vyměněna.
50. Informujte se o požadavcích na výměnu hadice ve vaší zemi



.39



.48

NÁZEV VÝROBY	PLYNOVÁ PEC NA PIZZU PIANA SEDICI			
ČÍSLO MODELU	ZiiPa24-078 ZiiPa24-079 ZiiPa24-080 ZiiPa24-081 ZiiPa24-082 ZiiPa24-083	 2575DQ42084 2575-25		
KATEGORIE	I3+(28*30/37) <input checked="" type="checkbox"/>	I3B/P(30) <input type="checkbox"/>	I3B/P(37) <input type="checkbox"/>	I3B/P(50) <input type="checkbox"/>
KÓD ZEMĚ	BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SI, SK	AL, BG, CY, DK, EE, FI, FR, HU, HR, IS, IT, LT, LU, MT, MK, NL, NO, RO, SK, SI, SE, TR	PL	AT, DE, SK, CH
TYP A TLAK PLYNU	G30 Butan při 28-30mbar a G31 Propan při 37mbar	G30 Butan a G31 Propan při 30mbar	G30 Butan a G31 Propan při 37mbar	G30 Butan a G31 Propan při 50mbar
VSTŘIKOVAČ	1,10mm	1,10mm	1,04 mm	0,97 mm
PŘÍVOD TEPLA	9,5 kW (691 g/h)			
SÉRIOVÉ ČÍSLO				
CÉCOA DIFFUSION, 87 voie de Châtenay 91370 - Verrières-le-Buisson - FRANCIE				
POUŽITÍ POUZE VE VENKOVNÍM PROSTŘEDÍ				
PŘED POUŽITÍM SPOTŘEBIČE SI PŘEČTĚTE NÁVOD K POUŽITÍ				
 <b>POZORNĚNÍ, PŘÍSTUPNÉ ČÁSTI MOHOU BÝT VELMI HORKÉ.</b> <b>UDRŽUJTE MALÉ DĚTI MIMO DOSAH.</b>				



1 Pec na pizzu Piana

2 Sedici Cordierite stone

3 Nohy x4

4 12 šroubů

5 imbusový klíč

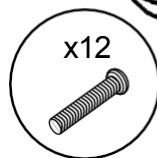
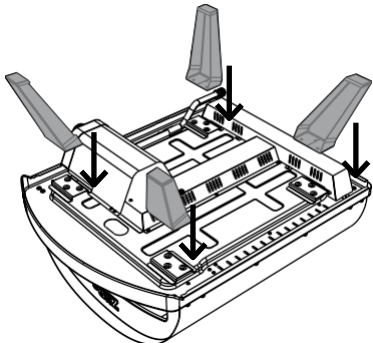
6 Laserový teploměr

7 Hadice, regulátor,  
hadicová svorka

# IV.



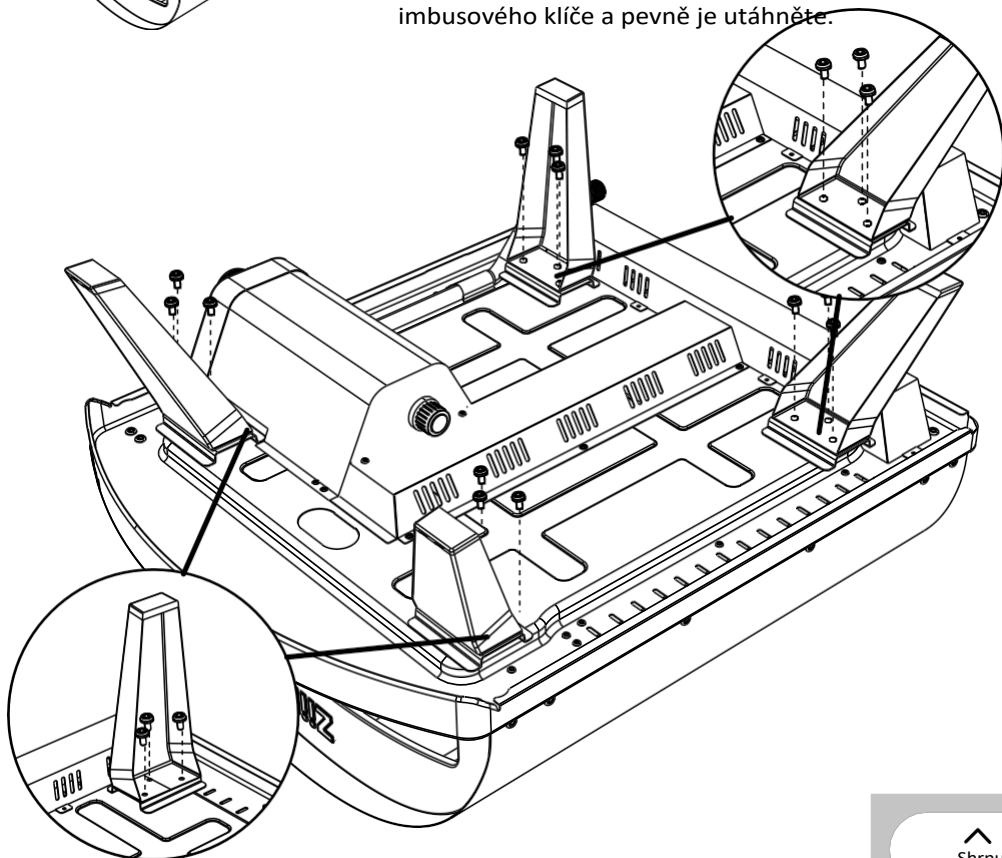
## UPEVNĚNÍ NOHOU



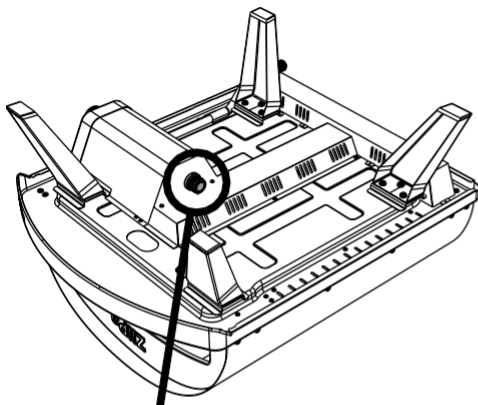
A. Otočte troubu a opatrně ji položte na čistý, hladký povrch, který ji nepoškodí a nezanechá stopy.

B. Umístěte nožičky podle obrázku.  
*Při umísťování nožiček si pomáhejte čísly na nich.*

C. Nožičky upevněte pomocí šroubů a imbusového klíče a pevně je utáhněte.



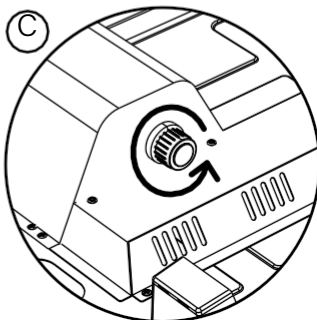
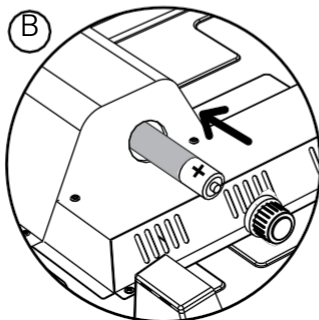
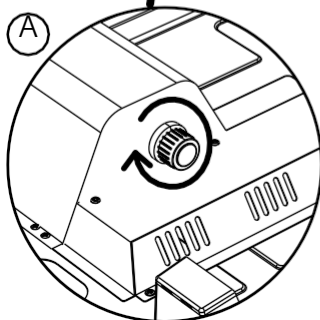
## VLOŽENÍ BATERIE DO PIEZOELEKTRICKÉHO ZAPALOVAČE



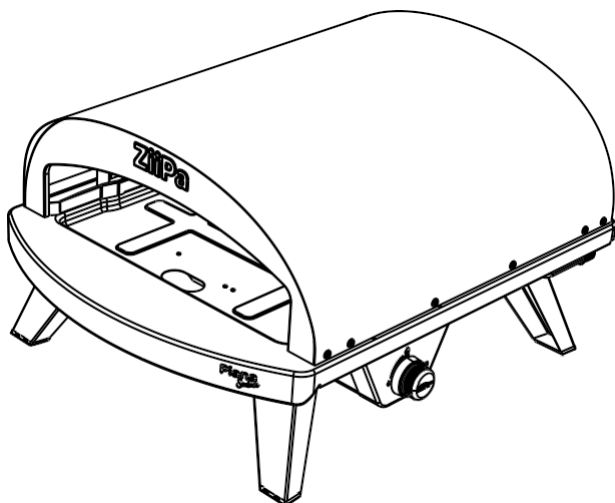
A. Odšroubujte hrot.

Vložte baterii AA.

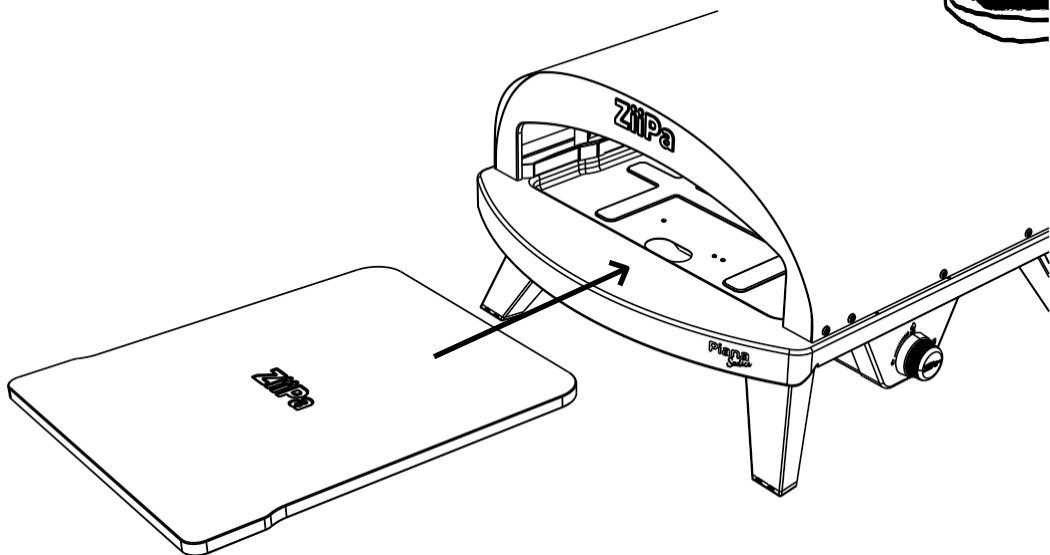
C. Vraťte hrot zašroubováním.



D. Po dokončení těchto kroků otočte troubu pravou stranou nahoru.

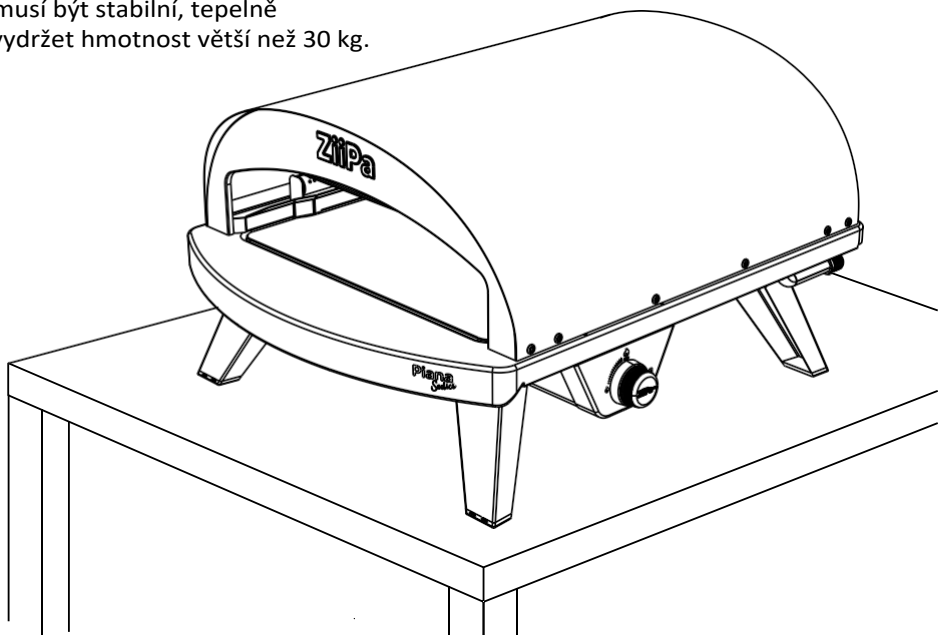


VLOŽTE KÁMEN NA PIZZU DOVNITŘ TROUBY



UMÍSTĚTE TROUBU NA STABILNÍ POVRCH\*

\* Povrch, na který umístíte vaši troubu na pizzu, musí být stabilní, tepelně odolný a vydržet hmotnost větší než 30 kg.



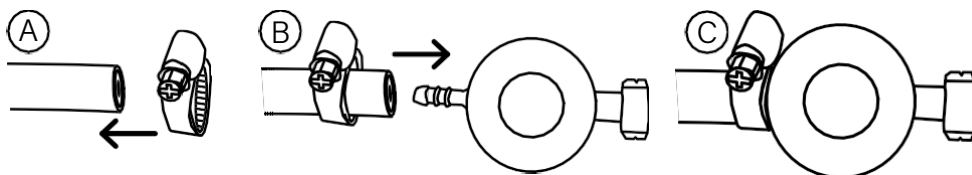
## MONTÁŽ HADICE NA REGULÁTOR



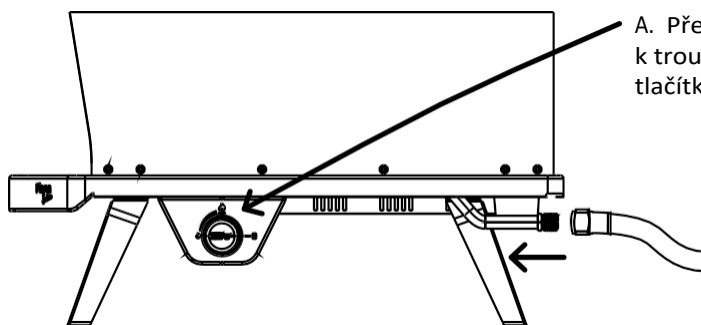
A. Nasadíte hadicovou svorku na hadici.

B. Nasadíte hadici na regulátor.

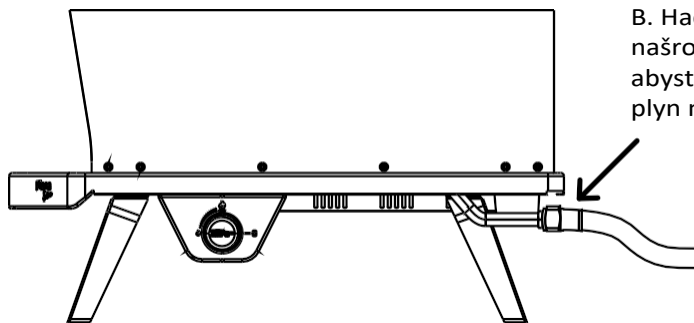
C. Pro zajištění spojení utáhněte hadicovou svorku pomocí šroubováku na hadici tak, abyste sestavu zafixovali.



## PŘIPOJENÍ HADICE KE KONEKTORU V ZADNÍ ČÁSTI TROUBY



A. Před připojením hadice k troubě se ujistěte, že je tlačítko v poloze "0".



B. Hadici správně našroubujte pomocí kleští, abyste následně zajistili, že plyn neunikne.

## PŘIPOJENÍ REGULÁTORU K PLYNOVÉ LAHVI



Před připojením plynové lahve musí být tlačítko v poloze "0".

A. Sejměte knoflík ventilu nebo víčko z lahve.

B. Přistupte k regulátoru.

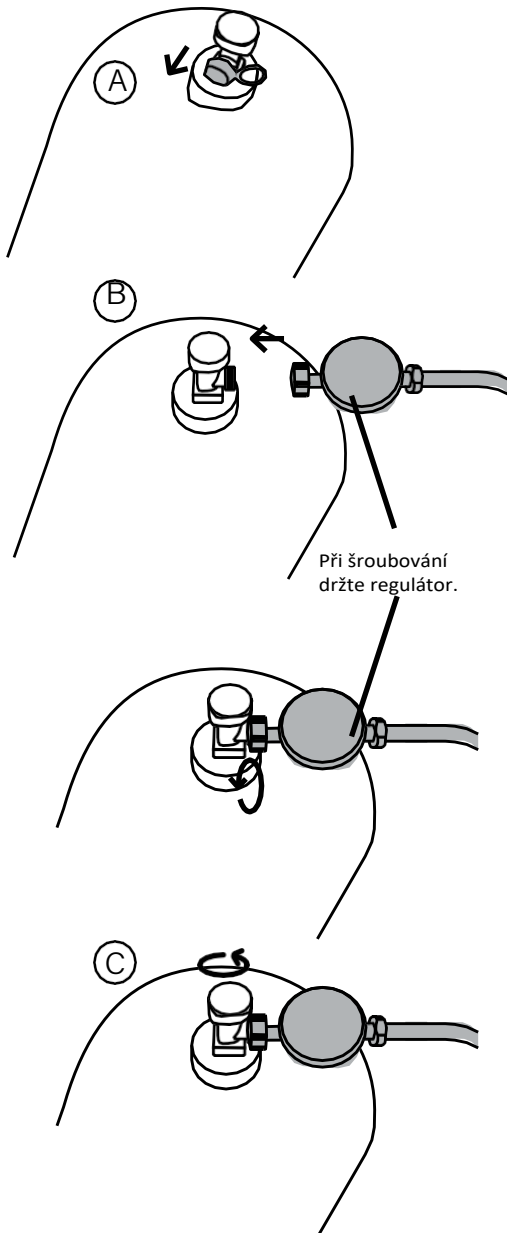
Utáhněte převlečnou matici zašroubováním dolů, aby byla zajištěna. Můžete si přitom pomoci kleštěmi. Stránka matice musí být utažena mírně, ale dostatečně, aby byla zaručena těsnost spojení.

Ujistěte se, že nedochází k úniku plynu. To můžete zkontrolovat pomocí roztoku mýdlové vody nebo pomocí aerosolového detektoru úniku plynu.

Při otáčení převlečné matice držte regulátor. Regulátorem se nesmí otáčet.

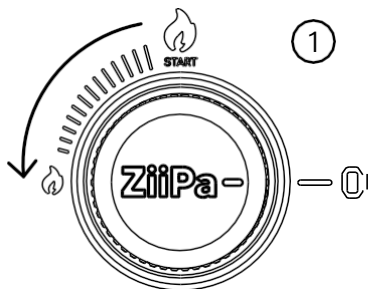
C. Jakmile jsou hadice a regulátor správně připevněny k láhvi, můžete zapnout přívod plynu otočením kohoutku proti směru hodinových ručiček.

Poznámka: když jste hotovi používat Piana Sedici nebo když potřebujete vyměnit láhev, otočte ručním kolem ventilu a převlečnou maticí v opačném směru.



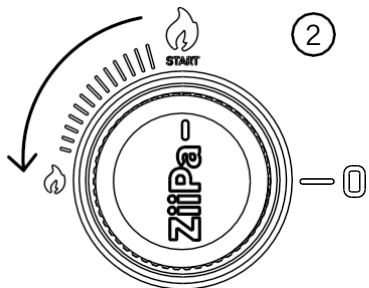
Zkontrolujte, zda byla předchozí připojení provedena správně. Zkontrolujte, zda správně fungují a zda nedochází k únikům. Pokud tomu tak není, okamžitě přestaňte pracovat.

Jakmile to bude provedeno, můžete otočit kohoutek plynové lahve, aby mohl plyn proudit dovnitř. Poté postupujte podle dalších kroků.



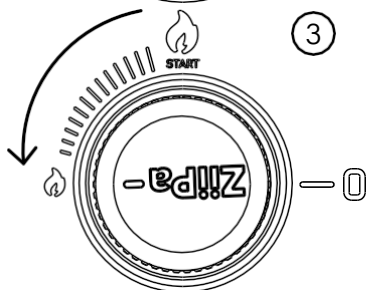
### 1. Poloha 0

Z polohy "0" stiskněte, podržte a pomalu otáčejte knoflíkem proti směru hodinových ručiček do polohy "start".



### 2. Startovací poloha / vysoký požár

Stále držte tlačítko stisknuté, počkejte několik sekund v poloze "start", měl by se objevit plamen, poté uvolněte. Pokud se tak nestane, vraťte se do polohy "0" a znovu spusťte provoz. Někdy je zapotřebí několik pokusů.



### 3. Poloha nízkého plamene

Jakmile se objeví plamen, můžete, pokud si to přejete, snížit intenzitu plamene nebo se nastavit do "polohy malého ohně".

Piana Sedici byla navržena tak, aby mohla vzplanout až na 450 °C. Abyste pizzu správně upekli, udržujte teplotu trouby v rozmezí 420 °C až 450 °C a ujistěte se, že kámen má teplotu nejméně 420 °C.

# V.



Před uskladněním, zakrytím nebo přemístěním se ujistěte, že Piana Sedici zcela vychladla (asi dvě hodiny). Pec Piana Sedici můžete skladovat venku v ochranném krytu, který chrání troubu před povětrnostními vlivy.

K čištění trouby Piana Sedici použijte vlhký hadřík a ihned poté ji osušte dalším suchým hadříkem. Vyhněte se abrazivním čisticím prostředkům nebo prostředkům obsahujícím agresivní látky.

Při čištění nepoužívejte přímo vodu, abyste troubu nepoškodili.

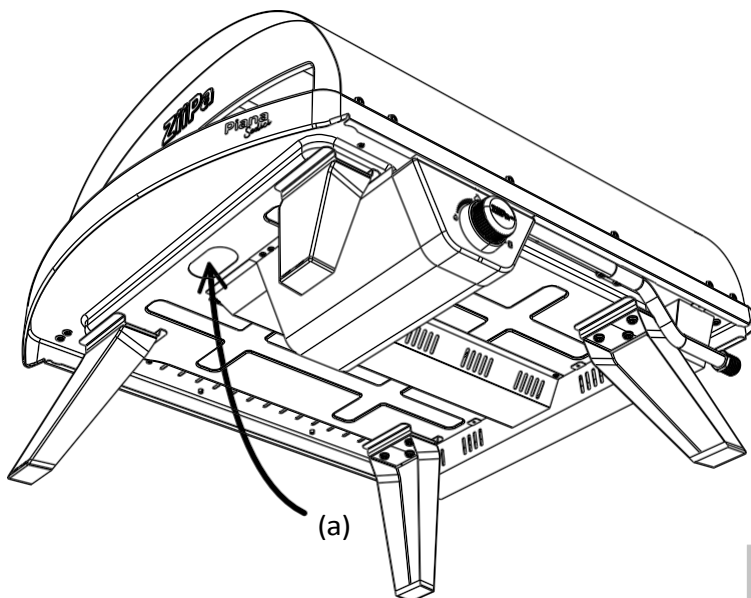
Chcete-li vyčistit kámen cordierit, počkejte, až kámen vychladne. Poté použijte k odstranění případných zbytků kartáč na nádobí.

Upozorňujeme, že kámen není vhodný pro mytí v myčce nádobí.



**KÁMEN NIKDY NEPONOŘUJTE DO VODY, ABYSTE SE VYHNULI RIZIKU POPRASKÁNÍ !**

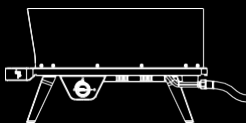
Chcete-li kámen z trouby vyjmout, použijte otvor ve spodní části trouby, abyste jej mohli zvednout a snadno uchopit (a).



Shrnutí

# Pokyny pro vaření

## Před vařením



Pečlivě postupujte podle předchozích podrobných kroků instalace.

Ujistěte se, že jste správně provedli všechna připojení.



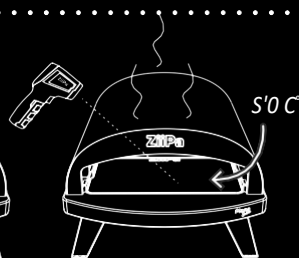
Stiskněte, podržte a pomalu otočte knoflíkem do polohy "start". Pokračujte v držení tlačítka (10 až 20 sekund) a poté jej uvolněte. Musí se objevit plamen a nesmí zhasnout.

Pokud se plamen neobjeví, vraťte se do polohy "0" a operaci opakujte. Někdy je nutné provést několik pokusů.



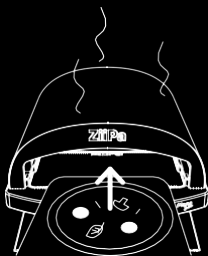
Troubu předehřívejte nejméně 25 minut. Trouba Piana Sedici byla navržena tak, aby dosáhla teploty 450 °C.

Pro dobrou přípravu pokrмů pizzy, udržujte teplotu trouby mezi 420 °C a 450 °C a především se ujistěte, že je teplota kamene alespoň 420 °C.

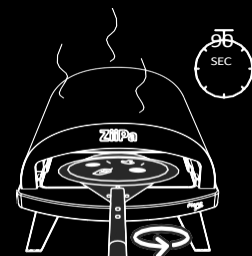


Pomocí laserového teploměru zkontrolujte, zda je teplota kamene alespoň 420 °C.

## Během pečení

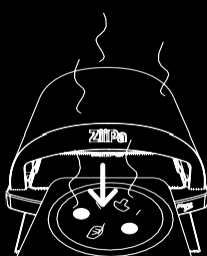


Jakmile je trouba rozpálená, abyste zabránili spálení pizzy, upravte intenzitu plamene. Poté vložte pizzu pomocí lopatky na pizzu.



Nechte pizzu péct asi 90 sekund a zároveň sledujte průběh pečení. Pizzu pravidelně otáčejte kulatou lopatkou na pizzu.

Kulatá lopatka vám umožní být obratnější a pizzu snadno otočit.



Pokud je pizza po 90 sekundách upečená, vyjměte ji z pizzerie. lopatkou na pizzu, jinak dobu pečení prodlužte.



Chcete-li připravit další pizzu, udržujte teplotu vaší trouby a kamene minimálně 420 °C.

Bavte se a připravujte další pokrмы: chléb, gratinovaná jídla, grilované pokrмы... ect Nezapomeňte pro každou přípravu upravit intenzitu plamene.

## Po ukončení vaření

Nezapomeňte zavřít ventil plynové lahve a otočit knoflík do polohy "0".

Před uskladněním, přikrytím nebo přemístěním s p o r á k u Piana Sedici se ujistěte, že dobře vychladl.

Vyčkejte přibližně 2 hodiny.

# Naše malé

## tipy

Dobrý sebevědomý ZiiPaio(a) vždy používá správné vybavení, aby připravil krásnou pizzu. Pro vkládání pizzy do trouby nebo její vyndávání z trouby používejte hranatou lopatku a pro její snadné otáčení v troubě během pečení kulatou lopatku. Abyste se vyhnuli hořké chuti mouky, vyberte si loupáčku s perforací.

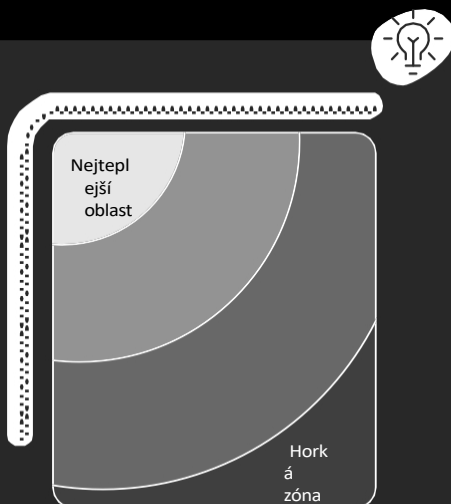
Pokud nevíte, kde slupku sehnat, v nabídce společnosti ZiiPa najdete to, co potřebujete.



S výjimkou dnů se silným větrem nebo špatným počasím můžete Piana Sedici používat po celý rok. Mějte však na paměti, že v závislosti na venkovní teplotě a okolní vlhkosti bude zapotřebí delší doba zahřívání.

Plynový hořák trouby Piana Sedici ve tvaru písmene L vytváří jedinečné rozložení tepla.

Čím blíže jste k plamenům, tím vyšší je teplota. Proto neváhejte a přesuňte přípravu pokrmu do určité oblasti, abyste dosáhli dobrého propečení.



Problém	Možná příčina	Prevence/řešení
<p>Trouba se nedostatečně zahřívá.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vyprázdněte plynovou láhev.</li> <li>2. Praskliny nebo netěsnosti v hadici.</li> <li>3. Špatné připojení.</li> <li>4. Provoz v extrémních podmínkách.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte, zda je plynová láhev plná. I láhev s malým množstvím plynu může ovlivnit provoz.</li> <li>2. Zkontrolujte, zda není hadice prasklá nebo netěsná.</li> <li>3. Zkontrolujte, zda jsou plynová láhev a hadice pevně připojeny ke konektoru na zadní straně trouby.</li> <li>4. Plynový blok a trouba s e nesmí používat v extrémních podmínkách (např. při silném větru).</li> </ol>
<p>Plamen je příliš oranžový nebo modrý</p>	<p>Změny prostředí, připravovaného jídla, okolní teploty a stavu trouby Piana Sedici mohou ovlivnit barvu plamene.</p>	<p>Barva plamene nemá žádný d ů s l e e k ani vliv na kvalitu nebo chuť pokrmu.</p>
<p>Plamen se neudrží.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nedostatek kyslíku</li> <li>2. Trouba umístěná na nerovném povrchu.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pokud je poloha trouby Piana Sedici nakloněná, vzduch necirkuluje správně.</li> <li>2. Postavte troubu na rovný povrch.</li> </ol>
<p>Troubu Piana Sedici nemůžete zapnout.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chyba při spuštění procesu.</li> <li>2. Prázdná plynová láhev.</li> <li>3. Praskliny nebo netěsnosti v hadici.</li> <li>4. Špatné připojení.</li> <li>5. Knoflík trouby se otočil příliš rychle.</li> <li>6. Chyba v montážních krocích.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Proveďte potřebné kroky, které zahrnují stisknutí, podržení a otočení knoflíku směrem do "startovací polohy" na několik sekund. To může trvat několik pokusů v závislosti na době od posledního zapálení, okolní teplotě. Dávejte pozor, abyste se během procesu zapalování nedívali přímo na troubu.</li> <li>2. Po mnoha pokusech, pokud se trouba stále nezapne, zkontrolujte, zda je plynová láhev v pořádku. I láhev s malým množstvím plynu může ovlivnit provoz.</li> <li>3. Zkontrolujte, zda hadice není prasklá nebo netěsná.</li> <li>4. Zkontrolujte, zda jsou plynová láhev a hadice pevně připevněny. připojeny ke konektoru na zadní s t r a n ě trouby.</li> <li>5. Příliš rychlé otáčení knoflíku může zabránit zapálení.</li> <li>6. Nezapomeňte na žádné kroky, včetně vložení baterie do piezoelektrického zapalovače.</li> </ol>



Problém	Možná příčina	Prevence/řešení
Po zapnutí trouby mi zhasl plamen.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Prázdňá plynová láhev.</li><li>2. Praskliny nebo netěsnosti v hadici.</li><li>3. Špatné připojení.</li><li>4. Povětrnostní podmínky.</li><li>5. Trouba umístěná na nepravidelném povrchu.</li></ol>	<p>Upozorňujeme, že před každým pokusem o zapálení trouby musíte vždy počkat 5 minut a zavřít kohoutek plynové lahve.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Pokud se trouba ani po mnoha pokusech nezapne, zkontrolujte, zda je plynová láhev plná.</li></ol> <p>I láhev s malým množstvím plynu může ovlivnit provoz.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>3. Zkontrolujte, zda není hadice prasklá nebo netěsná.</li><li>4. Zkontrolujte, zda jsou plynová láhev a hadice pevně připojeny ke konektoru.</li><li>5. Postavte troubu na rovný povrch.</li></ol>
Cítím plyn	Uniká plyn	<p>Pokud kdykoli ucítíte plyn, vypněte přívod plynu uzavřením plynové lahve a otočením knoflíku do "polohy 0". Udržujte bezpečnou vzdálenost.</p> <p>Zavolejte hasiče.</p>
Hoří mi pizza	Technika pečení	<p>Po vložení pizy do trouby okamžitě snižte intenzitu plamenů v troubě Piana Sedici.</p> <p>Poté pizzu otočte dříve ve fázi pečení a nechte ji velmi krátce odstát, než ji znovu otočíte.</p>
Moje pizza není dobře propečená	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Technika pečení.</li><li>2. Trouba není dostatečně rozpálená.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Nastavte plamen na vyšší intenzitu. V závislosti na receptu je potřeba vyšší teplota.</li><li>2. Ujistěte se, že je trouba a zejména kámen dostatečně rozpálený. <b>Z k o n t r o l u j t e</b> to laserovým teploměrem.</li></ol>

**ZiPa**  
LE GOÛT DE L' EXTERIEUR