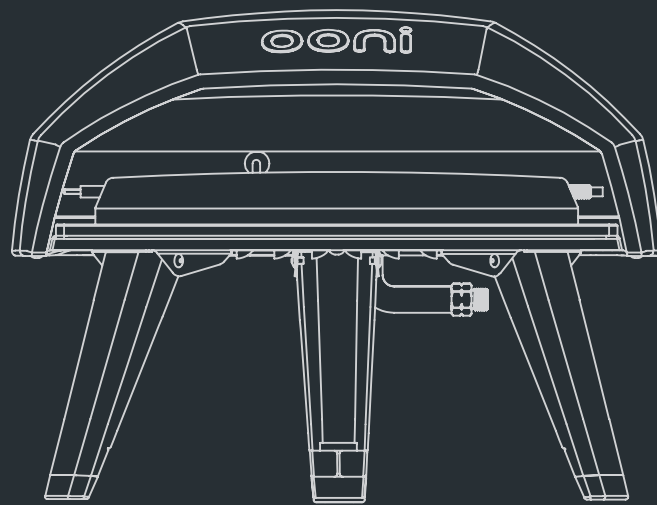




Ooni Koda 12

Priručnik i sigurnosne upute

CE-EUROPE



ooni

Proizvođač: Ooni Limited, Unit 5, Bishopsgate Business Center, 189 West Main Street, Broxburn, Scotland, EH52 5LH Ooni Koda
Model:



EN

Kategorija	<input type="checkbox"/> I3+(28-30/37)		<input type="checkbox"/> I3B/P(30)	<input type="checkbox"/> I3B/P(37)	<input type="checkbox"/> I3B/P(50)
Tip plina	Butan		Propan		
Tlak plina	28-30 mbar	37 mbar	28-30 mbar	37 mbar	50 mbar
Ukupni unos topline	4.0 kW				
Vrsta uređaja	A1				
Veličina/oznaka injektora	0.75mm/0.75		0.75mm/0.75	0.68mm/0.68	0.64mm/0.64
Zemlje odredišta	BE, CH, CZ, ES, FR, GB, IE, IT, LU, PT	DK, EE, FI, IS, IT, NL, NO, SE	PL	AT, CH, DE	

Ovaj uređaj treba biti instaliran u skladu s važećim propisima i koristiti samo na dobro prozračenom mjestu. Prije postavljanja i korištenja ovog uređaja pročitajte upute.

UPOZORENJA

⚠️ UPOZORENJE

Kako biste smanjili rizik od požara, opasnosti od opeklina ili drugih ozljeda, pažljivo i u potpunosti pročitajte ovaj sigurnosni priručnik prije uporabe ovog uređaja.

⚠️ UPOZORENJE

Prije čišćenja provjerite jesu li gumb za dovod plina i kontrolu u položaju OFF te jesu li se plamenik i pećnica ohladili.

⚠️ UPOZORENJE

Nikada nemojte koristiti ovaj uređaj bez nadzora. Ako dođe do požara, držite se dalje od uređaja i odmah pozovite vatrogasce. Ne pokušavajte ugasiti vatu ulja ili masti vodom.

Nepoštivanje ovih uputa moglo bi dovesti do opasnosti od požara, eksplozije ili opeklina koje bi mogle uzrokovati oštećenje imovine, osobne ozljede ili smrt.

⚠️ UPOZORENJE

Koristite na dobro prozračenom mjestu.

⚠️ OPASNOST

Ako osjetite miris plina:

- Zatvorite plin do uređaja
- Ugasite svaki otvoreni plamen
- Ako se miris nastavi, držite se dalje od uređaja i odmah nazovite dobavljača plina ili vatrogasce.

⚠️ UPOZORENJE

- a. Držite crijevo za dovod goriva dalje od bilo koje zagrijane površine. b. Konzumacija alkohola, lijekova na recept ili bez recepta može umanjiti sposobnost potrošača da pravilno sastavi ili sigurno upravlja uređajem.
- c. Djecu i kućne ljubimce uvijek držite podalje od uređaja.
- d. Nemojte pomicati uređaj dok je u upotrebi.
- e. Ovaj uređaj nije namijenjen i nikada se ne smije

⚠️ UPOZORENJE

Nakon upotrebe zatvorite dovod plina na plinskoj boci.

⚠️ UPOZORENJE

Nemojte modificirati uređaj

⚠️ UPOZORENJE

Pauci i insekti mogu se ugnijezditi unutar plamenika uređaja i poremetiti protok plina. Pregledajte plamenik najmanje jednom godišnje.

⚠️ UPOZORENJE

Kada koristite šibicu za paljenje uređaja, obavezno koristite priloženi držač za šibice.

⚠️ UPOZORENJE

Nemojte spremati ovaj uređaj u zatvorenom prostoru osim ako plinska boca nije odvojena.

⚠️ UPOZORENJE

Nemojte skladištiti plinsku bocu u zgradi, garaži ili bilo kojem drugom zatvorenom prostoru i uvijek je držite izvan dohvata djece.

⚠️ UPOZORENJE

Ovaj uređaj nije namijenjen za ugradnju u ili na rekreacijska vozila i/ili čamce.

⚠️ UPOZORENJE

Prije svake uporabe provjerite nepropusnost svih priključaka za dovod plina. Nemojte koristiti uređaj dok se svi priključci ne provjere i ne propuštaju.

⚠️ UPOZORENJE

Nemojte pušiti tijekom ispitivanja nepropusnosti. Nikada nemojte ispitivati curenje otvorenim plamenom.

⚠️ UPOZORENJE

Kada palite, držite lice i ruke što dalje od uređaja.

⚠️ UPOZORENJE

Kada palite, držite lice i ruke što dalje od uređaja.

⚠️ UPOZORENJE

Ovaj uređaj tijekom uporabe treba držati podalje od zapaljivih materijala

- Dijelove koje je zapečatio proizvođač ne smije podešavati korisnik
- Kada uređaj koristi UNP, treba koristiti LPG bocu
- Veličina LPG boce: maksimalni promjer-350mm, maksimalna visina-400mm.
- Uredaj treba postaviti s dovoljnom ventilacijom kako bi se spriječila pojava neprihvatljivih koncentracija tvari štetno za zdravlje u prostoriji u kojoj je uređaj postavljen
- Minimalni razmak između uređaja i susjednih zidova je 0,5 m
- Crijevo za uređaj ne smije prelaziti 1,5 m
- Uredaj treba postaviti u prikladno prozračenoj prostoriji. Osiguran je stalni dotok svježeg zraka i nema nakupljanja neizgorenih plinova
- Cijev ili crijevo za dovod plina moraju biti u skladu s važećim nacionalnim zahtjevima i moraju se povremeno pregledavati i mijenjati kako je potrebno.
- Crijevo treba biti u skladu sa standardom EN16436. Regulator treba biti u skladu sa standardom EN16129.
- Sklop crijeva i regulatora možda neće biti isporučen s uređajem u nekim regijama.
- Provjerite i prikladno očistite unutrašnjost pećnice prije nego što je upalite kako biste izbjegli emisiju vatre od ulja koja su se nakupila tijekom prethodnog kuhanja.
- Tijekom prethodnog kuhanja treba provjeriti jesu li otvor plamenika začepljeni.
- Treba provjeravati ima li začepljenja na izlazima plamenika i redovito ih čistiti mekom žičanom četkom.
- Potrebno je izbjegći začepljenje i omogućiti dobro izgaranje

PRIJE PALJENJA

Prije uključivanja plina provjerite crijevo za dovod plina. Ako postoje tragovi posjekotine, istrošenosti ili abrazije, mora se zamijeniti prije uporabe. Pričvrstite regulator na plinsku bocu. Provjerite curenje spojeva crijeva i regulatora otopinom sapuna i vode prije paljenja uređaja.

UPOZORENJA ZA UPORABU LPG BOCE

- Ne skladištite rezervnu bocu sa tekućim propan-butan plinom ispod ili blizu ove pećnice.
- Nemojte puniti bocu iznad 80% kapaciteta.
- Tekući propan-butan plin mora biti opremljen uređajem za zaštitu od prekomjernog punjenja (OPD).
- Ako se gore navedene upute ne slijede točno, može doći do požara koji može rezultirati smrću ili ozbiljnom ozljedom

SIGURNOSNE PRAKSE ZA IZBJEGAVNJE OZLJEDA

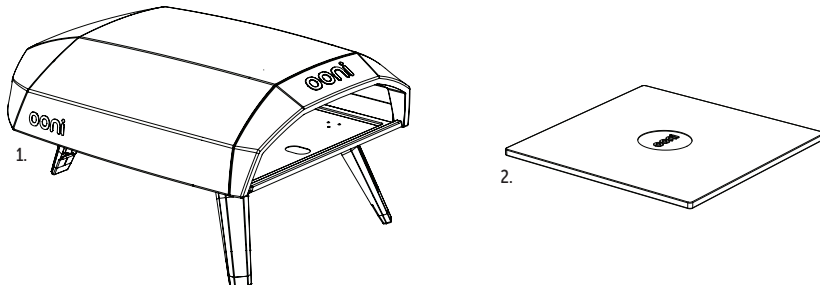
Ako se o njoj pravilno brine, vaša će pećica godinama pružati siguran i pouzdan rad. Međutim, s pećnicom treba biti vrlo oprezan jer proizvodi intenzivnu toplinu koja može povećati rizik od nezgoda.

Prilikom korištenja ove pećnice morate se pridržavati osnovnih postupaka, uključujući ali ne ograničavajući se na sljedeće:

- Nemojte popravljati niti mijenjati bilo koji dio pećnice osim ako to nije izričito preporučeno u ovom priručniku. Sve druge usluge treba obaviti kvalificirani tehničar.
- Djeca se ne smiju ostavljati sama ili bez nadzora u prostoru gdje se koristi pećica. Nemojte dopustiti djeci da sjede, stoje ili se igraju oko pećnice u bilo koje vrijeme.
- Nikada nemojte dopustiti da odjeća ili drugi zapaljivi materijali dođu u dodir ili preblizu plamenika ili vruće površine dok se ne ohlade. Tkanina se može zapaliti, uzrokujući ozbiljne ozljede.
- Za osobnu sigurnost nosite odgovarajuću odjeću. Tijekom korištenja pećnice nikada se ne smije nositi široka odjeća ili rukavi. Neke sintetičke tkanine su vrlo zapaljive i ne smiju se nositi tijekom kuhanja.
- Ne zagrijavajte neotvorene posude s hransom jer nakupljanje tlaka može uzrokovati pucanje posuda. Kad palite plamenik, uvijek obratite pozornost na ono što radite.
- Kada koristite pećnicu, ne dirajte vanjsku školjku, kamenu dasku za pečenje ili neposrednu okolinu jer ta područja postaju izuzetno vruća i mogla bi uzrokovati opekline.
- Ne koristite pećnicu za pečenje izrazito masnog mesa ili drugih proizvoda koji povećavaju plamen.
- Očistite područje oko pećnice od zapaljivih materijala, uključujući tekućine, otpatke i pare poput benzina ili drvenog ugljena ekućina za upaljač.
- Nemojte ometati protok zraka za izgaranje i ventilaciju.
- Nikada ne koristite pećnicu u jako vjetrovitim uvjetima.
- Temperatura ispod pećnice je visoka. Ne stavljavajte pećnicu na stol sa zapaljivim stolnjacima, plastičnim ili bilo kojim drugim zapaljivim materijalima.

POPIS DIJELOVA

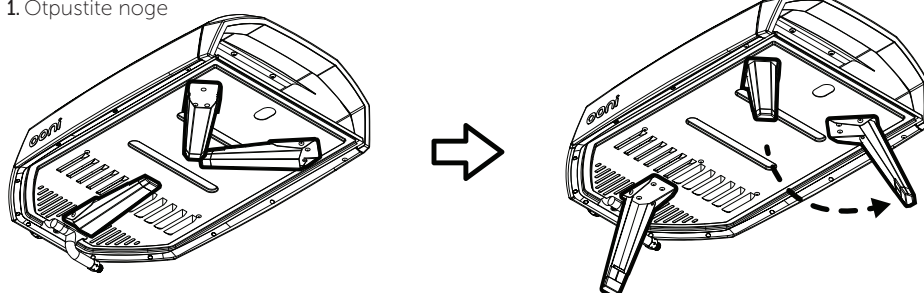
1. Ooni Koda
2. Kamena ploča za pečenje



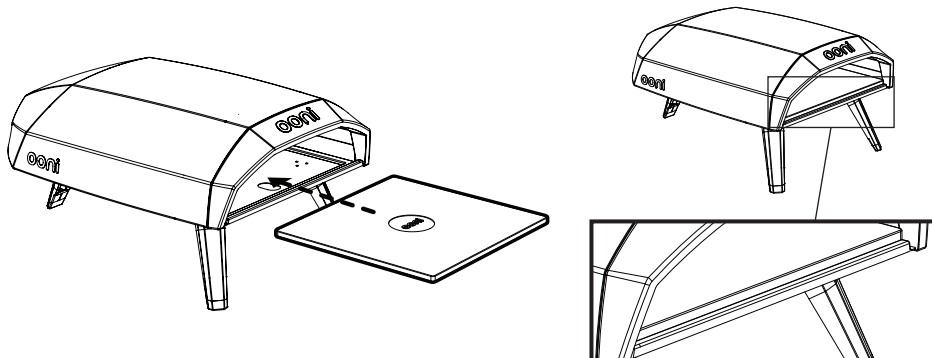
SASTAVLJANJE

Prije sastavljanja provjerite jesu li svi dijelovi prisutni. Ako bilo koji dio nedostaje ili je oštećen, ne pokušavajte sastaviti uređaj. Kontaktirajte korisničku službu za zamjenske dijelove.

1. Otpustite noge

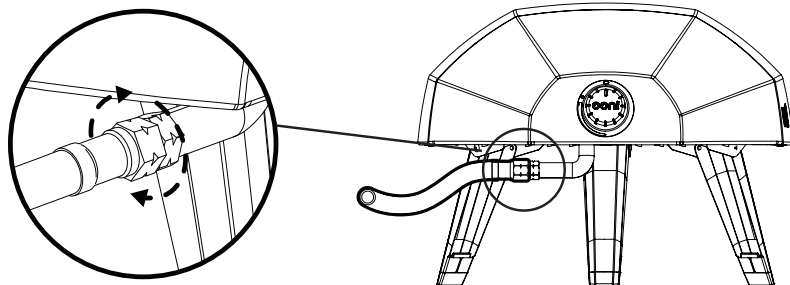


2. Umetnute kamenu ploču za pečenje

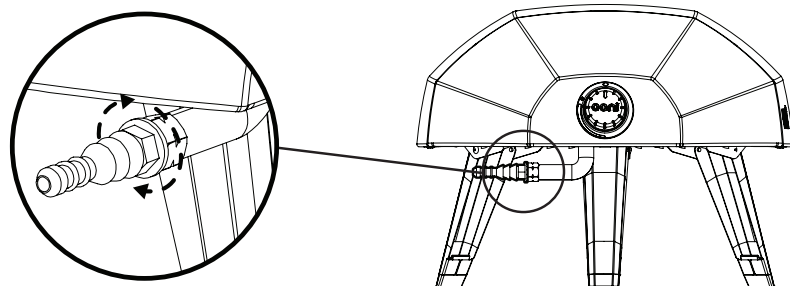


3. Spajanje crijeva za plin na Ooni Kodu
Ovisno o regiji, crijevo može biti već postavljeno

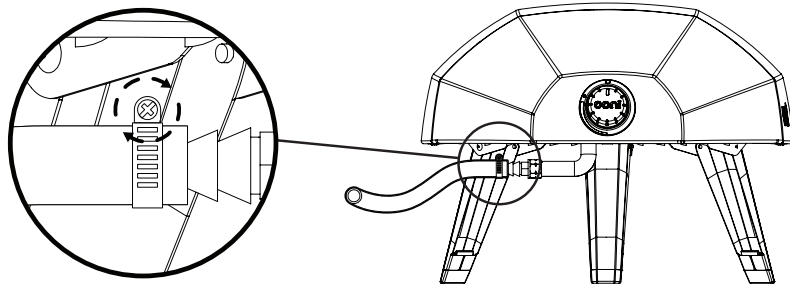
3a. Spajanje plinskog crijeva direktno na Ooni Koda



3b i). Spajanje ivice na Ooni Koda



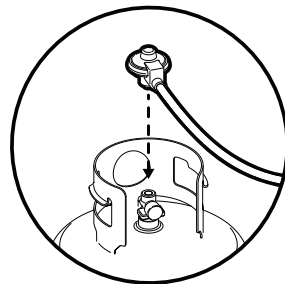
3b ii). Spajanje crijeva na ivicu



4. Spajanje na plinsku bocu

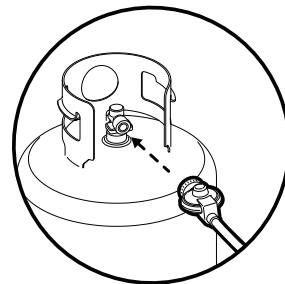
⚠️UPOZORENJE

- Molimo vas da uvijek držite bocu s plinom uspravno.
- Veličina cilindra s 9kg tekućeg propana je 31 cm u promjeru i 45,5 cm visine.
- Ako uređaj nije u upotrebi, plin mora biti isključen na opskrboj cijevi.
- Upotrijebjeni cilindar mora uključivati ovratnik za zaštitu ventila cilindra.
- Minimalna udaljenost između uređaja i 20-litrenog plinskog spremnika je 65 cm.



PATIO GAS REGULATOR

Ovo je gasni priključak koji se gura na mjesto. Provjerite je li crni prekidač u horizontalnom položaju. Pritisnite gumb ispod crnog prekidača i pritisnite regulator na ventil spremnika dok se ne zaključa na mjestu.



POL GAS REGULATOR

Ovaj gasni priključak okreće se u suprotnom smjeru od kazaljke na satu. Provjerite je li spremnik potpuno isključen i zavrnete regulator što je moguće dublje u ventil spremnika.

POVEZIVANJE CILINDRA S TEKUĆIM PROPANOM

1. Za povezivanje cilindra s tekućim propanom:
2. Ventil spremnika treba biti u položaju ISKLJUČENO.
3. Provjerite je li ventil za gorionik u položaju ISKLJUČENO.
4. Pregledajte spojeve ventila, priključak i sklop regulatora. Uklonite nečistoće i pregledajte crijevo na oštećenja.
5. Pri povezivanju regulatora na ventil, zategnjite maticu rukom u smjeru kazaljke na satu dok ne zaustavi. Uporaba ključa za zatezanje mogla bi oštetići brzi priključak maticе i dovesti do opasne situacije.
6. Potpuno otvorite ventil cilindra okretanjem ventila u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.
7. Prijе upaljivanja pećnice, upotrijebite otopinu sapuna i vode za provjeru svih spojeva na propuštanje.
8. Ako se otkrije propuštanje, zatvorite ventil cilindra i ne upotrebljavajte pećnicu dok lokalni prodavač tekućeg propana ne obavi popravke.

ODSPAJANJE CILINDRA S TEKUĆIM PROPANOM

1. Isključite ventil gorionika pećnice i provjerite je li pećnica hladna.
2. Isključite ventil cilindra s tekućim propanom okretanjem u smjeru kazaljke na satu dok se ne zaustavi.
3. Odvojite regulatorni sklop od ventila cilindra okretanjem brze spojne matice u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.
4. Postavite zaštitni poklopac za ventil izlaza cilindra kad god se cilindar ne koristi.

ISPITIVANJE CURENJA

OPĆENITO

Iako su priključci za plin na uređaju testirani na curenje prije pakiranja i otpreme, potrebno je izvršiti potpuni test na mjestu instalacije.

Prije svake uporabe, provjerite sve priključke za plin testirajući na curenje pomoću postupka navedenog u nastavku. Ako u bilo kojem trenutku osjetite miris plina, odmah prestanite s uporabom i provjerite cijeli sustav na curenje.

PRIJE TESTIRANJA

Provjerite jesu li uklonjeni svi materijali za pakiranje s uređaja.

Pripremite otopinu jednog dijela tekućeg deterdženta i jednog dijela vode. Trebat će vam bočica s raspršivačem, četka ili krpa za nanošenje otopine na priključke.

ZA TESTIRANJE

- 1.Isključite ventil plamenika.
- 2.Otvorite ventil spremnika tekućeg propana okretanjem u suprotnom smjeru kazaljke na satu za otvaranje ventila.
- 3.Nanesite otopinu sapuna na sve priključke za plin. Mjehurići sapunice će se pojaviti gdje je prisutan curenje.
- 4.Ako postoji curenje, odmah isključite dovod plina i zategnite curenje priključaka.
- 5.Ponovno uključite plin i provjerite ponovno.
- 6.Ako plin i dalje curi iz bilo kojeg priključka, isključite dovod plina i kontaktirajte službu za korisnike.

UPUTE ZA RAD

UPORABA PEĆNICE

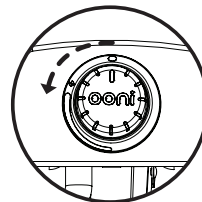
Svaki plamenik ima snagu od 4,0KW. Za početak:

1. Provjerite je li pećnica testirana na curenje plina i pravilno postavljena.
2. Uklonite preostali zaštitni materijal.
3. Upalite plamenik koristeći UPUTE ZA PALJENJE u nastavku

UPUTE ZA PALJENJE

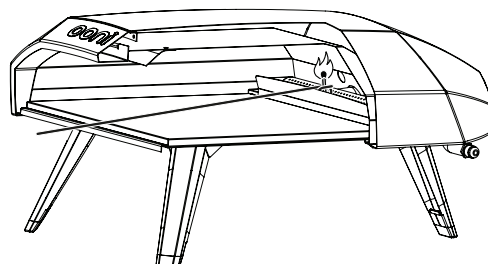
ZA PALJENJE PLAMENIKA

1. Provjerite je li upravljački gumb u položaju ISKLJUČENO, a zatim uključite ventil tekućeg propana otvaranjem ventila u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.
2. Pritisnite i lagano okrenite upravljački gumb u smjeru suprotnom od kazaljke na satu dok ne čujete klik i plamenik se upali.
3. Ako se plamenik ne upali, isključite gumb, pričekajte 5 minuta, a zatim ponovite paljenje



ZA PALJENJE ŠIBICOM

1. Ako se plamenik ne upali nakon nekoliko pokušaja upotrebe upravljačkog gumba, moguće ga je upaliti šibicom
2. Ako ste već pokušali upaliti plamenik koristeći upravljački gumb, pričekajte 5 minuta da se plin rasprši.
- 3 Stavite šibicu u držac za šibice, upalite pibicu i ubacite ju kroz otvor od pećnice prema plameniku
4. Polako pritisnite i okrenite upravljački gumb u položaj za najjače grijanje (HI), plamenik bi se trebao upaliti
5. Ako se plamenik ne upali u roku od nekoliko sekundi, isključite upravljački gumb, pričekajte 5 minuta i pokušajte ponovno



ODRŽAVANJE I NJEGA

Ooni Koda treba čuvati izvan izravne sunčeve svjetlosti, po mogućnosti unutar zatvorenog prostora, kada se čuva dulje vrijeme. Ooni Koda ne bi smjela biti izložena teškim vremenskim uvjetima poput snijega, jakih kiša i jakih vjetrova. Pričekajte da se Ooni Koda potpuno ohladi prije pomicanja. Vanjski dio Ooni Kode može izbljediti tijekom vremena i uporabe. To neće utjecati na performanse.

KAMENA PLOČA ZA PEĆENJE

1. NEMOJTE koristiti kamen na otvorenoj vatri
2. Izbjegavajte ekstremne promjene temperature kamena. NE stavljajte smrznutu hranu na vrući kamen
3. Kamen je lomljiv i može se razbiti ako se udari ili ispusti
4. Kamen je vrlo vruć tijekom uporabe i ostaje vruć dugo nakon uporabe.
5. NE hladi kamen vodom kada je vruć
6. Nakon čišćenja kamena vodom, molimo osušite kamen prije uporabe. To se može učiniti u običnoj pećnici na 60°C (140°F) tijekom 2 sata.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Prevencija/rješenje
Plamenik se neće upaliti	<ol style="list-style-type: none">1. Nema protoka plina2. Spojna matica i regulator nisu do kraja povezani3. Ometanje protoka plina4. Odvajanje plamenika od ventila5. Neispravna montaža	<ol style="list-style-type: none">1. Provjerite je li spremnik za propan prazan.2. Okrenite spojnu maticu za oko pola do tri četvrtine dodatnog okreta dok se ne zaustavi. Zategnite samo rukom - nemojte koristiti alate3. Prozirna cijev plamenika4. Ponovno uključite plamenik i ventil5. Provjerite korake u uputama za sastavljanje
Nagli pad protoka plina ili slab plamen	Nema plina	<ol style="list-style-type: none">1. Provjerite ima li plina u spremniku propana.2. Isključite regulator plina, pričekajte 30 sekundi i upalite pećnicu. Ako je plamen još uvijek slab, isključite regulator plina i ventil spremnika za propan. Odskopite regulator. Ponovno spojite regulator i provjerite curenje. Uključite ventil spremnika za propan, pričekajte 30 sekundi i zatim upalite pećnicu.
Plamenovi se gase	<ol style="list-style-type: none">1. Jaki ili olujni vjetrovi2. Niska razina propana	<ol style="list-style-type: none">1. Okrenite prednji dio pećnice od vjetra2. Ponovno napunite spremnik propana3. Pogledajte iznenadni pad protoka plina iznad
Buktanje	<ol style="list-style-type: none">1. Nakupljanje masnoće2. Prekomerna masnoća u mesu3. Previsoka temperatura kuhanja4. Višak brašna na površini za kuhanje	<ol style="list-style-type: none">1. Očistite pećnicu2. Odrežite masnoću s mesa prije pečenja3. Prilagodite (snizite) temperaturu u skladu s tim4. Očistite brašno preostalo od kuhanja5. Preokrenite kamen
Flashback (vatra u cijevi plamenika, urlajući zvuk iz plamenika)	<ol style="list-style-type: none">1. Plamenik i/ili cijevi plamenika su blokirani2. Pad tlaka tijekom paljenja	<ol style="list-style-type: none">1. Isključite gumb za kontrolu plina. Očistite plamenik i/ili cijevi plamenika.2. Isključite pećnicu, provjerite je li ventil spremnika potpuno otvoren (ako je primjenjivo) i ponovno upalite.

ooni.com

© 2021 Ooni

Ooni is a registered trademark of Ooni Ltd.
All rights reserved.