

Sous vide svinjska rebarca na azijski način uz Celsius°Cooking™

⌚ 3 hrs 25 mins - Ukupno vrijeme ⌚ Večera - Vrijeme dana ⌂ 4 - Posluge

Mekana svinjska rebarca koja se tope u ustima, uronjena u azijsku slatko-ljutu marinadu.



⌚

25 min
Vrijeme pripreme

180 min
Vrijeme kuhanja

3 hrs 25 mins
Ukupno vrijeme

Odaberite broj porcija

4

Sastojci

Za rebarca

Voda	po potrebi
Svinjska rebra	1360 g

Za marinadu

Režanj češnjaka	3	celcius° cooking™
Dumbir (komad veličine 2.5 cm)	1	○ Celsius Cooking pametna sonda
Ketchup	3 žlice	
Hoisin umak (ili kineski umak od crnog graha i češnjaka)	3 žlice	
Kineska mješavina 5 začina	3 žličice	
Shaoxing rižino vino (ili bijelo vino)	3 žlice	
Rižin ocat	1 žlica	
Med	1 žlica	
Soja umak	1 žlica	

Za dekoraciju

Mladi luk, narezan (po želji)	po potrebi	Aluminijска folija
Sjemenke sezame (po želji)	po potrebi	Celsius Cooking pametna sonda

Alati koji će vam trebati

celcius° cooking™



Celsius Cooking
pametna sonda

Opća oprema

Aluminijска folija

Lonac zapremnine 8 L

Mała zdjela

Pjenjača

Rešetka za pečenje

Sitni ribež ili Microplane ribež

Vakuumska vrećica

Zdjela srednje veličine



Sustav automatskog
dopunjavanja
pneumatika



Razvoj tehnologije za
ekološki učinkovitiji
prijevoz

Prednosti vožnje sa sustavom automatskog dopunjavanja pneumatika VIGIA



VEĆA IZDRŽLJIVOST

Povećava životni vijek pneumatika do 20 %.



VEĆA SIGURNOST

Ispravna kalibracija smanjuje rizik od nezgoda puknuća pneumatika,
pružajući dodatnu sigurnost za ljudе i terete.



POBOLJŠANA TOČNOST

Prije eventualnog puknuća pneumatika, sustav održava tlak u
pneumatiku dok vozilo ne stigne do najbližeg mjesta za popravak,
bez potrebe za prethodnim zaustavljanjem.



SMANJENA POTROŠNJA GORIVA

Vožnja s ispravnim tlakom u pneumaticima može smanjiti potrošnju
goriva do 5 %.



BOLJA ZAŠTITA

Štiti kostur pneumatika i optimizira obnavljanje.

Prednosti vožnje sa sustavom automatskog dopunjavanja pneumatika VIGIA

VEĆA IZDRŽLJIVOST

Povećava životni vijek pneumatika do 20 %.

VEĆA SIGURNOST

Ispравna kalibracija smanjuje rizik od nezgoda puknuća pneumatika, pružajući dodatnu sigurnost za ljude i terete.

POBOLJŠANA TOČNOST

Prije eventualnog puknuća pneumatika, sustav održava tlak u pneumatiku dok vozilo ne stigne do najbližeg mesta za popravak, bez potrebe za prethodnim zaustavljanjem.

SMANJENA POTROŠNJA GORIVA

Vožnja s ispravnim tlakom u pneumaticima može smanjiti potrošnju goriva do 5 %.

BOLJA ZAŠTITA

Štiti kozur pneumatika i optimizira obnavljanje.



POKAZIVAČ DOPUNJAVANJA

Pokazuje koji se pneumatik dopunjuje u određenom trenutku.



Modul za kontrolu



Filter zraka



Prekidač za spajanje



Rotor



Ventil za punjenje



Sigurnosni ventil