



Merk: **Demeyere**

Model: 40324



€ 279,00



Omschrijving

Puree maken, rijst of quinoa koken, boontjes aanstoven, ... op deze Intense 5 kookpot (24 cm) kan je dag na dag en jaar na jaar rekenen. Het solide 5-lagenmateriaal tot aan de rand verzekert je van goede warmtespreiding en temperatuurcontrole. Ideaal op gas, doordat de wanden van de kookpot de restwarmte van de gasvlam ook mee opnemen, maar evenzeer bijzonder geschikt voor alle andere kookplaten, ook inductie, en de oven. Het dubbelwandige deksel werkt extra isolerend en sluit optimaal aan. Zo hou je kostbare warmte en vitamines beter bij én verkort de gaartijd. Extra handig bij stoven. Bovendien blijft de dekselgreep langer koel en kan je het deksel gebruiken op elke Demeyere pot met dezelfde diameter. De speciale Silvinox® technologie voorkomt verkleuring, behoudt de glans en zorgt ervoor dat je je pot telkens moeiteloos schoon krijgt. Bovendien kan deze kookpot probleemloos de vaatwasser in. Nog een voordeel: de stevige, gelaste grepen blijven lang koel. Deze handige kookpot geeft je intense voldoening van je keukenprestaties.

- Ontwikkeld en vervaardigd in België
- 5-lagenmateriaal tot aan de rand geeft je uitstekende warmteverdeling
- Geschikt voor alle kookplaten, inclusief inductie, en de oven
- Silvinox® technologie - je roestvrijstalen kookgerei verkleurt niet en is eenvoudig te reinigen
- De speciale gietrand voorkomt geknoei
- Met het dubbelwandig deksel kook je nog energiezuiniger
- Gegoten, gelaste grepen uit roestvrij staal: stevig en extra hygiënisch
- Kan probleemloos in de vaatwasser
- 30 jaar garantie op productiefouten bij huishoudelijk gebruik



Specificaties

ALGEMEEN

Geschikt voor warmtebronnen	Alle warmtebronnen, Inductie	Hoog/laag	Hoog
-----------------------------	------------------------------	-----------	------

FYSIEKE KENMERKEN

Diameter	24 cm	Kleur	Grijs, Zilver
Materiaal	Roestvrij staal (RVS)	Materiaal deksel	Roestvrij staal (RVS)
Met deksel	Ja		

GEBRUIKSGEMAK

Met antikleeflaag	Nee
-------------------	-----