



Merk: Peugeot

Model: 37352

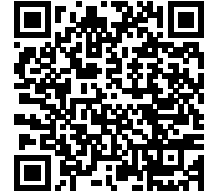
€ 48,00

Excl. BTW: € 39,67

4 006950 037352



4 006950 037352 >



Omschrijving

Pepermolen Paris u'Select uit zwartgelakt hout 18cm en Tan Hoi-peper 70g in geschenkkoffer
Het emblematisch model Paris met Peugeot-signatuur uit beukenhout 18 cm in zijn mooiste pak. De gitzwarte molen Paris 18 cm, uitgerust met een u'Select maalwerk, maalt de meegeleverde Tan Hoi uit Vietnam, een zwarte peper met houtige en warme aroma's tot in de perfectie.

Schenk de zwarte molen Paris in een koffer! De meest emblematische pepermolen van het merk Peugeot is hier uitgevoerd in een magnifiek schitterende zwarte kleur en de zwarte peper uit Vietnam met houtige aroma's wordt meegeleverd.

Zwarte Tan Hoi-peper:

De Tan Hoi-peper, geogst in Vietnam, heeft houtige en warme accenten en zorgt voor een uitdrukkelijk pikante smaak. Ideaal om een mooi stuk rood vlees, een vette vis, een schotel op basis van aardappelen te begeleiden.

Paris pepermolen 18 cm :

De fans van decoratie bewonderen hem! Houdt u ervan gasten te ontvangen en uw tafel te decoreren met trendy en chique voorwerpen? Kies voor de pepermolen Paris u'Select 18 cm in zwarte lak. In zijn intense schitterende zwarte uitvoering, zal hij een ultra geraffineerde uitstraling geven aan uw tafel. Zijn gladde silhouet vergemakkelijkt de grip. Deze manuele pepermolen die net zo elegant als functioneel is, is uitgerust met een zeer praktisch systeem voor een instelbare maalgraad. Iedereen weet het: de maalgraad speelt een belangrijke rol. Zeer fijn gemalen peper onthult immers zijn pikante smaak terwijl een grovere maalgraad de aroma's van de peper zal doen vrijkomen. Met het u'Select-systeem voor een instelbare maalgraad en de 6 maalstanden (1 voor de fijnste, 6 voor de meest grove), kiest u zeer makkelijk de maalgraad die het best is aangepast aan uw gerechten.

Specificaties

ALGEMEEN

Elektrisch	Nee
------------	-----

FYSIEKE KENMERKEN

Afwerking materiaal	Gelakt	Hoogte	18
Houtsoort	Beuk	Kleur	Zwart
Materiaal	HOUT	Materiaal maalmechanisme	Roestvrij staal (RVS)