

BIALETTI – MOKA EXPRESS

- U heeft de originele Moka Express van Bialetti gekocht: gefeliciteerd met uw keuze.
-
- Gelieve slechts originele wisselstukken te gebruiken
-
- Dichtingsring + filter
-
- Trechter
-
- Handvat

- NDL: BIALETTI is reeds 50 jaar op de markt en heeft de grootste fabriek ter wereld in koffiemachines voor het ganse gezin. Door de specifieke produktietechniek van Bialetti kan u een echte italiaanse koffie bereiden. Moka Express van Bialetti is de enige echte. Het kleine mannetje met de snor, dat u op één van de 8 zijden van iedere Moka Express ziet, is uw garantie voor dit artikel.

- NDL: Moka Express is gemaakt uit een aluminiumlegering, geschikt voor gebruik in de voeding. Gebruik op gas, electrisch fornuis en vitro-keramiek. Bij eerste gebruik, eerst met water uitspoelen, enkele keren koffie zetten en dan weggieten. Gelieve te controleren of de koffiekan met ventiel, dichtingsring, trechter en filterplaat (5-2-3) uitgerust is en of ze zich in de juiste positie bevinden.

- Beschikbaar in 8 afmetingen: 1-2-3-4-6-9-12-18 tassen

- **KOFFIE MAKEN**
 - vul het reservoir (1) met koud water. Het waterniveau in dit reservoir mag de aangeduide lijn niet overschrijden.
 - Vul de trechtersvormige filter (2) met gemalen koffie zonder dit aan te drukken en verwijder de koffiempoeder aan de rand van het reservoir (1).
 - Draai krachtig het bovenste gedeelte (6) op het reservoir (1), maar zonder kracht te oefenen op het handvat
 - plaats de koffiekan op de verwarmbron, wanneer het een gastoestel is, gelieve de vlam klein te houden zodat deze niet boven het reservoir (1) komt.
 - wanneer de koffiepot (6) vol met koffie is, neem dan de koffiekan van het vuur.

- **TIPS**
 - de koffie mag niet te fijn gemalen zijn

MOKA EXPRESS STELT VOOR:

Een nieuw controleerbaar ventiel

Kraantjeswater kan dikwijls de oorzaak zijn van kalkaanzettingen in de kleine opening van de koffiekan, wat kan leiden tot het dichtslibben van het ventiel en eveneens een slecht functioneren van het toestel.

Zeg 'Nee' tegen kalkverstoppingen, dankzij het nieuwe controleerbare ventiel, door het in gang stellen van het drukventiel dat duidelijk uit de luchtklep komt.

Het volstaat om het drukventiel van z'n as te verschuiven bij het reinigen van het produkt.
Bij een correct gebruik van de luchtklep verbetert het functioneren van de koffiekkan en krijgt u een optimaal resultaat.