

NIVONA

NIVO 8'103 Titan

Heute Zukunft. Morgen Standard.

- Unsere fortschrittlichste Brüheinheit RomaticaPlus
 - Cappuccino wie vom Barista dank Aroma Balance System und Cappuccino-Connaisseur
- Fünf Aromaprofile beim Aroma Balance System für noch mehr Genuss-Möglichkeiten
- Modernes Design mit elegantem Auslauf

Funktionen

Geschmack

- Aroma Balance System einstellbar (5 Profile)
- Cappuccino-Connaisseur
- Kaffeestärke einstellbar (5 Stufen)
- Mahlgrad einstellbar
- Kaffeetemperatur einstellbar (3 Stufen)

Komfort

- „Mein Kaffee“ zusätzlich speicherbar (9 Rezepte)
- Live-Programmierung
- Werkseinstellung der Rezepte änderbar
- OneTouch-SPUMATORE DUOplus (für Cappuccino und Co.)
- 2-Tassen-Funktion für Cappuccino und Co.
- 2-Tassen-Funktion für Espresso/Kaffee
- Kaffeemenge einstellbar (ca. 20 ml - 240 ml)
- Pulverfach für vorgemahlene Kaffee (für eine Portion)
- Heisswasserfunktion für Tee (3 Stufen)

Pflege

- Brüheinheit zur Reinigung entnehmbar
- Spülpflege-Automatik für OneTouch-SPUMATORE
- CLARIS Frischwasserfilter inklusive
- Kontrollanzeige für Filterwechsel
- Automatische Pflegeprogramme zum Entkalken und Reinigen

Technik

- TFT Farbdisplay
- Extra leiser, geräuschreduzierter Betrieb
- Hochwertiges Kegelmahlwerk aus gehärtetem Stahl
- 15 bar Pumpendruck
- ECO-Modus
- 1455 Watt / Max. Leistungsaufnahme
- Bluetooth für Verbindung mit NIVONA App



reddot winner 2024
kitchen appliances design

Artikel	NIVO 8103
Artikelnummer	300 008 103
EAN-Code	42 600 8346 803 6
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	250 g
Fassungsvermögen Wassertank	1,8 l
Produktmaße ohne Verp., ca. (B x H x T)	24 x 34 x 48 cm
Produktgewicht ohne Verp., ca.	12 kg
Zubehör	-
Preis UVP / Stück*	€ 1.249,-



*Unverbindliche Preisempfehlung. Preise inkl. der aktuell geltenden Mehrwertsteuersätze.
Abbildungen ähnlich, technische Änderungen vorbehalten.

NIVONA Apparate GmbH | Südwestpark 49 | D-90449 Nürnberg | Tel: +49 (0) 911 25 26 63-0
info@nivona.com | www.nivona.com | www.facebook.com/NIVONACoffee | www.instagram.com/nivona_coffee