Nio 20.1 FM [a] CoEx®/Bean2cup Frisch-Milch







Hauptmerkmale

- Vorbereitet für Online Zugriff mit Connect.me®
- CoEx® Brühgruppe
- Eigene Bilder auf Standby und während Ausgabe
- Bechersensoren
- Separater Heißwasserauslass

Optionen

- Kaffeesatz Durchrutsch
- Wasserabfuhr
- Zahlungssystemen [MDB]
- Abschließbare Behälter
- Verschiedene Bechergröße (max. 3)
- Kaltwasser-Auswahl (auch mit CO2)
- Externer Milchkühlschrank









Nio 20.1 FM [a] CoEx®/Bean2cup Frisch-Milch



| Abmessungen | | mm | | |
|--------------|----|-----|--|--|
| Gerät | h | 599 | | |
| | W | 460 | | |
| | d | 540 | | |
| Unterschrank | h | 850 | | |
| | W | 460 | | |
| | d | 540 | | |
| Gewicht | 35 | kg | | |

Technisch Daten

- MoVeC-ICEq® & USB-Upload
- Farbiger 10,4"-Touchscreen
- Benutzeroberfläche: DJD/Nio
- Mehrere Sprachen möglich
- Stärke Auswahl-Menüs
- Direkt Start möglich
- Wahl nach Getränknummer
- Bechersensoren
- Anschluss für
 Zahlungssysteme [MDB]
- Boiler: 2 x 0,4 l

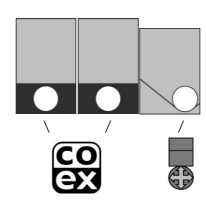
Wahlmöglichkeiten

| Heiße Schokolade | | |
|------------------|--|--|
| Schokomilch | | |
| Schokoespresso | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Heißwasser | | |
| | | |

Angepassten Rezepturen möglich **

Kaltwasser-Auswahl (auch mit CO2) **

Behälter



Anschlüsse

- 220 240 Volt AC
- 50/60 Hz
- 3350 Watt
- 3/4"[15mm] Netzanschluss
- Wasserfilter und Aquastop empfohlen
- USB
- LAN oder Wifi

| Kapazitäten | # | Größe | Gramm | Becher | |
|-----------------|---|-------|-------|--------|--|
| Ganze Bohnen I | 1 | 126 | 1100 | 150 | |
| Ganze Bohnen II | 2 | 126 | 1100 | 150 | |
| Schokolade | 3 | 126 | 2420 | 110 | |

Frischmilch [externe Kühlschrank] 4 L Abfallbehälter ≥ 100

Anzahl Becher kan je nach Einstellung varieren













^{**} Optional, bitte fragen Sie nach Details und Konditionen