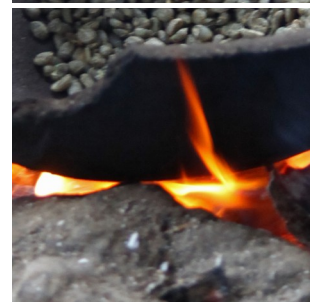
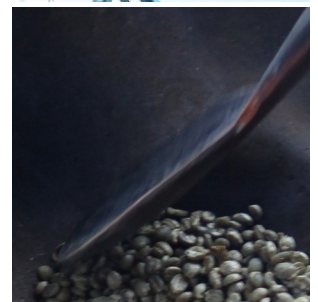
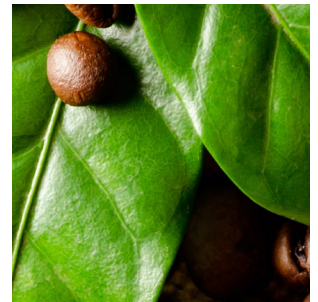


Nio 10.2 [a] CoEx®/Bean2cup Ganze Bohnen

de JONG DUKE



reddot award 2014
winner



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)

Nio 10.2 [a] CoEx® bean2cup



Abmessungen

	mm
Gerät	h 599
	b 460
	t 540
Unterschrank	h 850
	b 460
	t 540
Gewicht	35 kg

Wahlmöglichkeiten

Bohnen Kaffee	Heiße Schokolade
Espresso	Schokomilch
Espresso Groß	Schokoespresso
	Heißwasser

Cappuccino

Macchiato

Milchkaffee

Angepassten Rezepturen möglich **

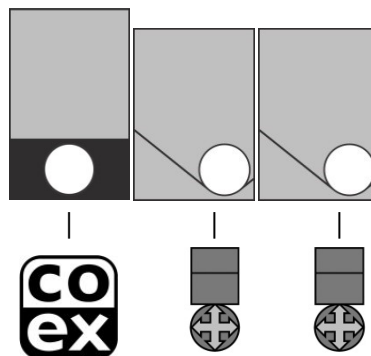
Kaltwasser Auswahl (auch mit CO2) **

**Optional, bitte fragen Sie nach Details und Konditionen

Technische 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

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	1	NBC	1100	150
Schokolade	2	126	2400	110
Topping	3	126	1900	380

Abfallbehälter

≥ 100

Anzahl Becher kann je nach Einstellung variieren

