

Fresh Brew hat mit dem OptiFresh NG von Animo ein neues Gesicht bekommen. Ein Kaffeeautomat, der sich durch sein unterscheidendes Design auszeichnet. Für herrlich frischen Filterkaffee und verschiedene Kaffeespezialitäten, die Sie auf Knopfdruck servieren können. Der OptiFresh ist einfach in der Bedienung und genauso leicht zu reinigen und zu warten.

VORTEILE



GESCHMACKSVARIATIONEN

- + Der OptiFresh hat 12 programmierbare Getränke Tasten. Auf Knopfdruck bereiten Sie Ihren Lieblingskaffee zu.
- + Die Stärkekontrolle stellt sicher, dass ihr Kaffee genau so schmeckt, wie Sie ihn mögen.
- + Die separate Heißwasserzapfstelle sorgt dafür, dass Ihr Tee immer so schmeckt, wie er schmecken soll.
- + Energielabel A+



BRÜHEINHEIT

- + Dauerfilter aus Edelstahl
- + Mahlmechanismus aus Keramik (Ditting®, 300.000 Tassen)



MIXERSYSTEM

- + Das neue Mixersystem verfügt über einstellbare Mixerzahlungen für ein optimales Ergebnis Ihrer Toppingprodukte

OPTIONEN



- + Tassen-Sensor lässt Produktion nur zu, wenn eine Tasse untergestellt ist.
- + Kombinierbar mit diversen Bezahlssystemen (MDB).
- + Heiß- und Kaltgetränke aus einer Maschine
- + In Schwarz, Weiß oder mit einer Front in einer RAL-Farbe Ihrer Wahl (das Standardmodell hat eine Front aus Edelstahl)
- + Erweiterung für Bohnenbehälter bis: 2,9 kg oder 3,6 kg
- + Erweiterung Instantbehälter bis zu: 3,8 kg

ZUBEHÖR

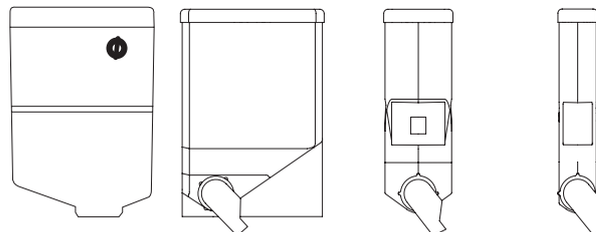


- + Becherspender
- + Wasserfilter reduziert die Wartungen
- + Unterschrank mit Öffnung zum Abfallbehälter
- + Stand-Alone-Set (Pumpe mit Wasserflasche)
- + Tassenwärmer (KKWn)
- + Thermoskanne (max. 1l)
- + Erweiterung für Bohnenbehälter (für OptiFresh Bean)
- + Reinigungsmittel

- + Jede Tasse frisch gebrüht
- + Einfach zu bedienen
- + Feinabstimmung pro Tasse (auch für Milch und Zucker)
- + STOP-Taste
- + Dauerfilter aus Edelstahl
- + Separate Zapfstellen für heißes und kaltes Wasser
- + Benutzungszähler
- + Passend für Tassen und Thermobehälter
- + Einfaches Befüllen von Bohnen- und Instantbehältern
- + Optilight LED-Beleuchtung
- + Intelligenter Energiesparmodus
- + Reinigungsprogramm (auf der Tastatur)
- + Großer Abfallbehälter für Kaffeereste
- + Entkalkungsanzeige
- + Anzeige bei vollem Abfallbehälter und Tropfschale
- + Isolierter Boiler aus Edelstahl und Trockenlauf-Schutz
- + Bohnenbehälter (OptiFresh Bean)
- + Mahlmechanismus aus Keramik (OptiFresh Bean)

INHALT OPTIFRESH BEHÄLTER

Je nach Anzahl der gewählten Behälter hat der OptiFresh (Bean) genug Kapazität für folgende Zutatenmengen.



	5.9 LITER	5.1 LITER	2.3 LITER	1.2 LITER
Frische Kaffeebohnen	ca. 2200 g / 290 Tassen	-	-	-
Fresh Brew Kaffee	-	ca. 1800 g / 230 Tassen	-	-
Milchtopping	-	ca. 3200 g / 210 Tassen	ca. 1350 g / 80 Tassen	ca. 750 g / 50 Tassen
Kakao	-	ca. 3600 g / 200 Tassen	ca. 1500 g / 85 Tassen	ca. 800 g / 45 Tassen

TECHNISCHE DATEN

- + Brühzeit Kaffee (120 ml): 28 Sekunden
- + Stundenleistung ca. 130 Tassen (120 ml) / ca. 15 Liter
- + Anschlusswert 1N~230V / 50-60Hz / 2300W
- + Einstellbare Tassenplatte: 60-115 mm
- + Max. Höhe der Zapfstelle: 167 mm
- + Isolierter Boiler aus Edelstahl 3 Liter
- + Wasseranschluss 3/4"
- + Tresterbehälter mit 6,7 Liter volumen (bis zu 125 Tassen)

OPTIONEN

Die Optionen hängen von den Instantprodukten ab, die Sie für jeden Produktbehälter auswählen. Programmierbare Bedienungstasten lassen einfache Änderungen bei den Optionen zu.

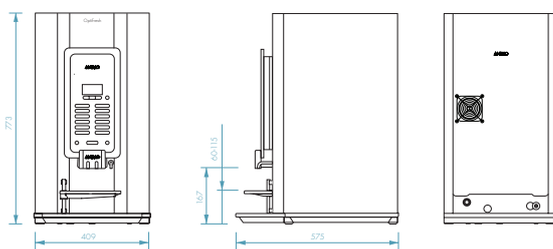
OPTIONEN	OF 1 NG	OF 2 NG	OF 3 NG	OF 4 NG
Kaffee (Kanne)	✓	✓	✓	✓
Kaffee mit Milch		✓	✓	✓
Kaffee Zucker			⊙	✓
Kaffee Milch und Zucker			⊙	✓
Schokolade		⊙	✓	✓
Kaffee-Schoko		⊙	✓	✓
Cappuccino		✓	✓	✓
Wiener Melange			✓	✓
Latte Macchiato		✓	✓	✓
Espresso	⊙	⊙	⊙	⊙
Doppelter Espresso	⊙	⊙	⊙	⊙
Heißes Wasser	✓	✓	✓	✓
Tee		⊙	⊙	⊙
Cappuccino Zucker			⊙	⊙
Espresso Zucker			⊙	⊙
Espresschoc		⊙	⊙	⊙
Schokolade Milch			⊙	⊙
Warme Milch		⊙	⊙	⊙
Kaltes Wasser		•	•	•

OPTIFRESH

Alle Angaben in Millimetern

SEITENANSICHT RECHTS

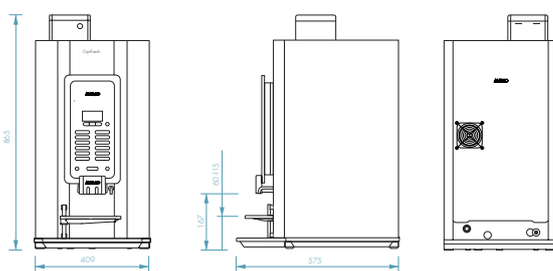
RÜCKSEITE



OPTIFRESH BEAN

SEITENANSICHT RECHTS

RÜCKSEITE



✓ STANDARDISIERTE FABRIKEINSTELLUNG

⊙ VARIABEL (ABHÄNGIG VON DEN GEWÄHLTEN INSTANTPRODUKTEN)

• MIT EINER KÜHLEINHEIT IM UNTERSCHRANK