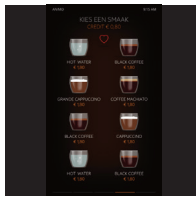


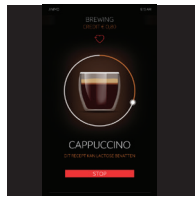
Der OptiFresh Touch von Animo ist über ein Touch Display einfach zu bedienen. Durch die einfache Bedienung kann die Maschine überall aufgestellt werden. Brühen Sie frischen Filterkaffee, Cappuccino oder Tee in weniger Sekunden, mit einem Tipp auf das Display. So einfach.

MERKMALE



TOUCHSCREEN

- + Leicht durch die intuitive Benutzeroberfläche zu bedienen
- + Wischen Sie einfach zwischen den Seiten
- + 24 leicht programmierbare Getränke
- + Verfolgen Sie den Brühvorgang auf dem Bildschirm
- + Persönliche Stärkepräferenzen sind leicht einstellbar
- + Bildschirmschoner für Logo, Bilder, Video oder Werbung



OPTIFRESH



OPTIFRESH BEAN



BRÜHEINHEIT

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



OPTIONEN



- + Kombinierbar mit diversen Bezahlsystemen (MDB).
- + Tassen-Sensor lässt Produktion nur zu, wenn eine Tasse untergestellt ist.
- + Heiß- und Kaltgetränke aus einer Maschine
- + Front in jeder RAL-Farbe (Standardmodell in Schwarz, weiß oder 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. 1 l)
- + Erweiterung für Bohnenbehälter (für OptiFresh Bean)
- + Reinigungsmittel
- + Erhöhte Bodenplatte, zur Befüllung von Thermoskannen



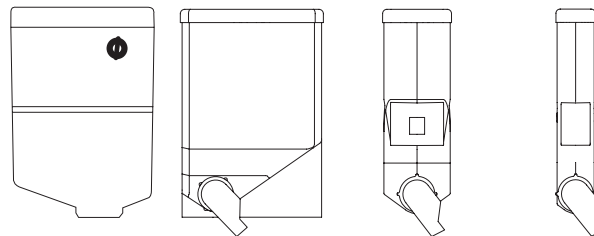
MIXERSYSTEM

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

- + Jede Tasse frisch gebrüht
- + Intelligente Benutzeroberfläche
- + 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 (A+ klassifiziert)
- + Reinigungsprogramm (auf der Tastatur)
- + Großer Abfallbehälter für Kaffeesterne
- + 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"
- + Abfallbehälter 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.

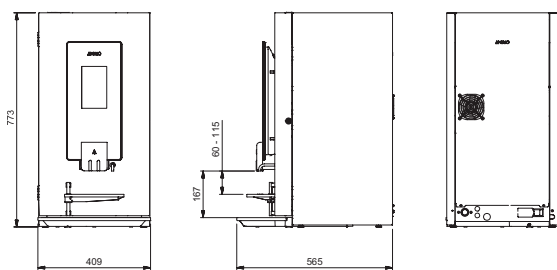
OPTIONEN	OF 1 NG	OF 2 NG	OF 3 NG	OF 4 NG
Kaffee (Kanne)	✓	✓	✓	✓
Kaffee mit Milch		✓	✓	✓
Kaffee Zucker			⊙	✓
Kaffee Milch und Zucker			⊙	✓
Schokolade		⊙	✓	✓
Kaffee-Schoko		⊙	✓	✓
Cappuccino		✓	✓	✓
Wiener Melange			✓	✓
Latte Macchiato		✓	✓	✓
Espresso	⊙	⊙	⊙	⊙
Doppelter Espresso	⊙	⊙	⊙	⊙
Heißes Wasser	✓	✓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

OPTIFRESH

Alle Angaben in Millimetern

SEITENANSICHT RECHTS

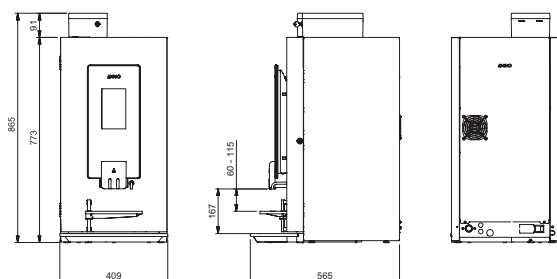
RÜCKSEITE



OPTIFRESH BEAN

SEITENANSICHT RECHTS

RÜCKSEITE



✓ STANDARDISIERTE FABRIKEINSTELLUNG

⊙ VARIABEL (ABHÄNGIG VON DEN GEWÄHLTEN INSTANTPRODUKTEN)

• MIT EINER KÜHLEINHEIT IM UNTERSCHRANK