



## SIAMONIE

Hightech zum kleinen Preis ist bei uns keine Floskel, sondern unser Versprechen. Diese Kaffeemaschine ist automatisch pflichtbewusst und arbeitet eintönig zuverlässig – Ton in Ton mit italienischen Kaffeespezialitäten auf höchstem Niveau. Monotone Vielfalt von Ristretto bis Cafe Americano, ungerührt exzellent im Geschmack. Und das ohne ein aufwändiges Bedienkonzept für Ihre Mitarbeiter. Denn hier stecken durchdachte Technologien im Maschineninneren und die Funktionsliebe in jedem Detail. Geschmackvolles Design, zuverlässige Technik und langlebige Komponenten: Das kommt dabei heraus, wenn Automatenexperten Kaffeemaschinen bauen.

### Technische Daten

KAFFEE	
System	Bohnenkaffee
Kaffeesorten	34 frei programmierbare Getränkerezepte – wahlweise mit Frischmilch oder Milchpulver
Dosierung	Frei einstellbare Getränkemenge bis maximal 300 ml pro Portion, Drehzahl und Laufzeiten der Dosiermotoren frei programmierbar, Mehrfachabgaben sowie Kannenschaltung, frei einstellbare Mixerzahl je Getränk.
Brüher	Horizontaler High-Tech-PEEK-Brüher für Kaffeeportionen von 4–14 Gramm, Hydraulisch aufblasbare Brüherdichtungen, Wärmeisolierte Edelstahlbrühkammer, Anpress- und Nachpressdruck je nach Produkt frei einstellbar, Brühdruckanzeige, Vorbrühen und Pre-Infusion bei jedem Getränk mit Zeit und Wassermenge einstellbar, softwareüberwachte Leer- und Vollererkennung des Brühers, Mikrofilter Crema-Feinsiebe, komplette Entlüftung nach Produktzubereitung
Mühle	Deutsche Hochleistungs-Horizontalmühlen, Leistung 4 Gramm/Sekunde, Thermoüberwachung gegen Fremdpartikel, Scheibenmahlwerk aus gehärteten Stahl-Mahlscheiben, einfache und sichere Mahlgradverstellung, Umschaltung von leerem Bohnenbehälter auf zweites Mahlwerk, Variable des Mahlgrades von Espresso bis French Press
Milchsystem	Ansaugen aus dem Unterschrank möglich, vereinfachte Milchschaumjustierung, softwareüberwachte Milch-Leerererkennung, automatische Umschaltung von Frischmilch auf Milchpulver bei Leerererkennung
Satzbehälter	100 Portionen (bei 9g) Fassungsvermögen, Behältergröße 5.000 ccm, software-gesteuerte Überwachung des Satzbehälters

### TASSEN



**KAFFEE  
SERVICE**

*First class genießen!*

**KAFFEE-SERVICE FÜR  
GEWERBLICHE ABNEHMER GMBH**  
Steinung 1  
71131 Jettingen

**TEL** 0 74 52 . 88 80 43 0  
**FAX** 0 74 52 . 88 80 44 1  
**WEB** www.kaffeeservice.de  
**MAIL** info@kaffeeservice.de



Milchkühlmodul

Kreditmodul

Tassenwärmer



Tassengrößen	Stufenlos gleitend verstellbar - dadurch auch für Kannen (bis 170 mm) geeignet
Tassenleistung	bis zu 250 Tassen / Std (variiert je nach Produkt und Einstellung)
Tassentisch	Doppeltassentisch
<b>WASSER</b>	
Boiler	Boilerheizung für Espresso und Instant-System mit 2,7 KW (optional 2.000 W), Hochvakuum-verlöteter Edelstahlboiler isoliert und 2-phasig über STB abgesichert, Dampfboiler mit Überdrucksystem und Dampfdruckanzeige, Fassungsvermögen 500 ml, intelligente Energiesteuerung, Temperatureinstellung bis +98°C, Übertemperatur nach 1 bis 10 Minuten einstellbar auf +12°C, programmierbare Heizzeiten, Entsalzungsfilter für Dampfboiler, dadurch kein Verkalken
Pumpe	Flügelzellenpumpe (230 V/245 W), einstellbarer Bypass, Förderleistung von 100 Litern/Stunde, elektronisch überwachte Wassermengenabgabe bei der Produktausgabe
Heißwasser	Separater Heißwasserauslauf für Tassen-/Becherhöhe bis 150 mm, Abgabemenge frei einstellbar bis 300 ml mit Stop-Funktion
Behälter	Restwasserbehälter Größe 2.500 ccm, Tropfwanne Behältergröße 1.700 mml mit Tropfwannenüberwachung
Anschluss	3/8" Innengewinde
<b>BEDIENUNG</b>	
Bedienfeld	7" Touch-Display hinter 4 mm Sicherheitsglas, 10er Bildwahltasten mit 2. Ebene für die Verfeinerung; optional: zusätzliche Ebene für Espresso Spezialitäten wie Ristretto, Lungo, Doppio etc., Kurzmenü (Reinigung/Zählen/Füllen) von außen für das Bedienpersonal bedienbar, direkte Sprachumschaltung für Bediener, Infocfeld für Inhaltsstoffe
Filter	Inklusive Filterzähler
Reinigung	Quick & Easy Reinigungsverfahren (Dauer: 11,5 Minuten), einfache benutzergeführte Milchreinigung
<b>DATEN</b>	
Stromversorgung	230 Volt / 50 Hz, Absicherung 16 A (optional 10 A)
Leistung	Gesamt maximal 2,9 KW, optional 2,2 kW
Max. Schalldruck	<55 db (A) (variiert ja nach Produkt)
Maße u. Gewicht	710 x 450 x 570 mm (Höhe x Breite x Tiefe), 68 kg