

		Zensia 7 Espresso	Zensia 8 Espresso	Zensia 8 Double Espresso	Zensia 6 Instant
Kapazitäten	Füllbeh. Kaffeebohnen	1	1	2	-
	Füllbeh. Instant Produkte Becher 70 mm	6 700	7 700	6 700	6 700
Produktkapazität Alle angegebenen Füllgewichte sind Richtwerte.	Kaffeebohnen	4,3 Kg	4,3 Kg	4,5+2,4 Kg	1,5 Kg
	Löslicher Kaffee	1,5 Kg 6 L	(2x) 1,2 Kg 4,6 L	(2x) 1,2 Kg 4,6 L	1 Kg 4 L
	Löslicher Kaffee Koffeinfrei	0,8 Kg 3 L	0,8 Kg 3 L	0,8 Kg 3 L	1 Kg 4 L
	Weisser/Topping	2,8 Kg 6 L	2,4 Kg 5 L	2,4 Kg 5 L	5,7 Kg 12 L
	Kakao:	3,3 Kg 6 L	2,6 Kg 4,6 L	2,6 Kg 4,6 L	3,3 Kg 6 L
Zucker: 5,3 Kg	3,8 Kg 4 L	3,8 Kg 4 L	3,8 Kg 4 L	5,7 Kg 6 L	
Brüh-System	Typ	Espresso	Espresso	Espresso	Instant
	Kapazität Bezeichnung Brüher Anzahl Mischerschalen	8 gr Espresso AzkV10 4	8 gr Espresso AzkV10 4	8 gr Espresso AzkV10 3	4
Kaffeemühle	Bezeichnung Mühle	M03 HORECA		M03 HORECA	
	Anzahl Mühlen	1		2	
Rührstäbchen		105 mm	105 mm	90 mm	-
Kessel	Typ:	Druck	Druck	Druck	Atmosphärisch
	Kapazität	700 cc	700 cc	315 cc	3000 cc
Direktwahlen und Vorwahlen	Typ Schnittstellenauswahl	Touch Screen Azkoyen			
	Vorwahlen Direktwahlen	5 15			
Verbindung und Kommunikation		USB-Standardverbindung Protokoll EXE/ MDB Kommunikation EVA/DTS Standard			
		Ja	Ja	Ja	Nein
Sensoren und Filter		Leerererkennung Bohnenkaffee			
		Erkennung Mühlenklemmer			
		Elektronische Steuerung der Wassertemperatur			
		Elektronische Steuerung des Wasserpegels Bechererkennung			
Abmessungen und Gewicht	Höhe	1830 mm			
	Breite	600 mm			
Tiefe	625 mm				
Gewicht		137 Kg	137 Kg	151 Kg	135 Kg
Energie	Spannung	230 V			230 V
	Maximale Leistung	1800 W			2100 W

AZKOYEN S.A. behält sich das Recht vor, bei diesen Modellen ohne Vorankündigung die technischen Verbesserungen aus ihrer laufenden Forschung anzuwenden.

U.K. Unit 1, Interplex 16, Ash Ridge Road Bradley Stoke, Bristol BS32 4QE Tel.: 01275 844 471	España Avda. San Silvestre, s/n 31350 Peralta (Navarra) Tel.: 948 709 709*	Deutschland Am Turm 86 53721 Siegburg Tel.: 02241- 595 70	France 6 Allée de Londres Le Madras Bat C2 91140 Villejust Tel.: 01 69 75 42 10	Portugal Bela Vista Office Estrada de Paço de Arcos, 66 2735-336 Cacem Tel.: 1210 985 212	Colombia Via la Virginia, Corregimiento Caimalito. Bodega B-16. Zona Franca Internacional Pereira Tel.: +57 6 3110513	United States 3809 Beam Road, Suite H Charlotte, North Carolina 28217 Tel.: (803) 524-1008
---	--	---	--	---	---	---

Coffee & Vending Systems Division



vending@azkoyen.com
www.azkoyenvending.de

AZKOYEN



Zensia

Der automatische
Barista im Vending
Automat

AZKOYEN

Ein neues Konzept, um Ihre Rentabilität zu steigern

Zensia, endlich der Vending Automat der den Kaffee wie ein Barista zubereitet.

Höherer Umsatz durch unsere Customixer-Funktion



Dank der Leistung der neuen VPTT Vending Performance oder M03 HORECA Performance Mühle und der Flexibilität der Espresso-Gruppe Azk V10, haben wir diese neue, exklusive Funktion entwickelt, die es ermöglicht, die Menge an Kaffee, Milch und Zucker für jede Ausgabe einzustellen.

- Erhöhen Sie den Durchschnittspreis mit den neuen Vorwahlmöglichkeiten "Extra-Energy" und "Milder Kaffee".
- Steigern Sie den Umsatz pro Maschine mit der Customixer-Einstellung, die es dem Verbraucher ermöglicht, das Getränk zu personalisieren.

Ein echter Hingucker im Vending-Bereich

Minimalistisches Design, ergonomisch und intuitiv, das die Blicke der Verbraucher anzieht, Spontankäufe fördert und neue Stellplätze ermöglicht.

- **Exklusive Touch-Tastatur**, von Azkoyen patentiert.
- **Personalisierbar** (individuell anpassbar) durch Austausch der Frontpartie und der Produktschilder.
- **Digital Signage Ready**: Vorbereitet für den Einbau von Bildschirmen bis zu 15,4" Full HD, um dem Benutzer audiovisuelle Informationen und Werbung darzustellen.



Verbessert Ihre Margen: Besser 2 als 1.

Die Zensia Double Espresso ist mit **zwei Mahlwerken** ausgestattet.

Mit **zwei unterschiedlichen Kaffeesorten** können die **Verbraucherwünsche an verschiedenen Qualitäten und Preise** angepasst werden.



Bis zu 88% erhöhte Autonomie

Ein besonderes Highlight dieser Maschine ist, dass ihre Autonomie der Anzahl an Bechern entspricht. Dies wurde durch die Optimierung der Kapazität an Kaffee, Milch und Schokolade in spezifischen Modellen erreicht. Bei anderen Maschinen, die nicht über diese Optimierung verfügen, müssen die Produkte nachgefüllt werden, obwohl noch Becher zur Verfügung stehen.

- Ermöglicht Kosten Ersparnis bei den Wartungs- und Füll-Intervallen.

Betriebsfähigkeit



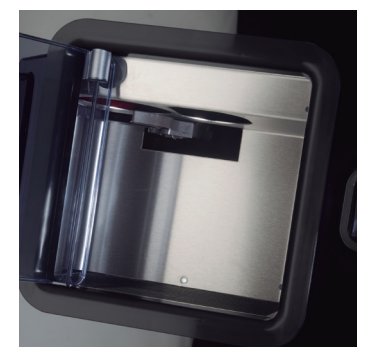
Besonders einfache Installation und Einstellung:

- Vorprogrammierte Einstellungsprofile.
- Kapazitives Bedienpanel mit 20 Anwahlen.
- USB-Standardverbindung.
- Statistik-Protokoll EVA DTS.
- Master-Slave Lösung mit Mistral+ möglich.



Vorsorgewartung und schnelle Produktnachfüllung:

- Produktfüllung ohne Entnahme der Produktbehälter.
- Glatte Oberflächen zur einfachen Reinigung.
- Speziell entwickeltes Mischersystem, um Störungen und Ausfälle zu vermeiden.
- Filterwechselanzeige, mit volumetrischem Zähler.



Sicherheit gegen Vandalismus

- Acrylglas mit verzinkter Blechverstärkung.
- Sicherer Becherausgabebereich, hergestellt aus Aluminium.
- Unterer Frontbereich mit stoßsicherer Verstärkung.

Umweltschutz

Zensia wurde nach der 3R-Regel konzipiert: Vermindern, Wiederverbrauchen und Recyceln (engl. reduce, reuse, recycle).

- Verringerung des Energieverbrauchs auf Effizienzklasse A+.
- Wiederverwendung der Maschine durch einfache Umstrukturierung.
- Recycling, da die Maschine die RoHs und WEEE Richtlinien erfüllt.

