



BEZZERA

dal 1901

BZ16

SEMI-PROFESSIONAL



PM

MAIN FEATURES

Led lighting

Fast group heating

DE

**Electronic
preinfusion**

**4 programmable
doses**

Overview



The new model BZ16 works with pump and solenoid valves for the coffee group. It is available in version with tank and vibration pump "S", or with connection to the water supply and volumetric motor-pump "R"; it can be installed anywhere. Thanks to the 2-liters boiler with heat exchanger, and the practical heating system of the group, it can prepare cappuccinos, coffees and teas for large communities. Its new electrical and hydraulic system, achieve a thermal stability equal to the machines in the professional segment.

BZ16 PM



The group is controlled by a button on/off. By pressing the button, the group delivers coffee; once you reach the desired quantity, by pressing the button again it controls the stop.



Manuelle Dosierung mittels on/off Druckknopf. Durch einfaches drücken des Druckknopfes wird die Kaffeeausgabe an der Brühgruppe gestartet. Sobald die gewünschte Menge erreicht ist, drückt man den Knopf erneut und die Kaffeeausgabe ist beendet.

MAIN TECHNICAL FEATURES

Wichtigste technische Merkmale



- Coffee group heating element.
- Automatic boiler water filling.
- Automatic stop of heating element in case of lack of water.
- Body in stainless steel AISI 304 (14301).

Überblick



Das neue Modell BZ16 arbeitet mit einer Pumpe und Magnetventilen an der Brühgruppe. Erhältlich ist die BZ16 in 2 Versionen: einmal als "S" Version mit Wassertank und Vibrationspumpe, oder als "R" Version mit Rotationspumpe; eine flexible Installation ist möglich. Dank des 2-Liter Boilers mit Wärmetauscher und elektrisch beheizter Brühgruppe kann man Cappuccinos, Espresso und Tee sehr schnell aufs Tablett zaubern. Mit dem neuen elektrischen und hydraulischen System wird eine optimale thermische Stabilität erreicht, die den professionellen Systemen in nichts nachsteht.

BZ16 DE



With volumetric dosage of coffee controlled by a microprocessor. 4 programmed doses directly from the keypad, the fifth button for manual continuous coffee brewing.



Mit volumetrischer Mengendosierung des Kaffees. Mit der Mikroprozessor-Steuerung kann man 4 verschiedene Mengen auf der Tastatur fest programmieren, der fünfte Knopf wird für den manuellen Blühvorgang benutzt.

TECHNICAL DATA SHEET

Technisches Datenblatt



BZ16 DE - BZ16 PM

	BZ16 DE - BZ16 PM	
POWER SUPPLY Stromversorgung	110-120V / 50-60Hz	220-240V / 50-60Hz
RESISTANCE Heizelement	1350W	1250-1450W
BOILER Kessel	2 lt	
TANK Wasserbehälter	4 lt	
WIDTH Breite	320 mm	
DEPTH Tiefe	450 mm	
HEIGHT Höhe	400 mm	
NET WEIGHT Nettogewicht	22,7 Kg (Vers. S)	28,2 Kg (Vers. R)
GROSS WEIGHT Bruttogewicht	25,2 Kg (Vers. S)	30 Kg (Vers. R)
INLET FITTING Anschlußstückeinlauf	G 3/8"	
OUTLET Abflußanschluß	Ø 10 mm	

