

A black and white photograph showing a close-up of a espresso machine's portafilter and lever arm. The portafilter is held by a chrome lever arm, which is attached to a dark-colored handle. The machine's body is visible in the background, featuring a textured metal surface and a small red indicator light. The word "Start" is overlaid in a stylized, italicized font.

Start





EVD2 CC



EVD2



EVD1



EVD3

START EVD

IT Versione elettronica con dosatura volumetrica del caffè tramite centralina a microprocessore.

- Programmazione dalla pulsantiera delle dosi di caffè indipendenti per ciascun gruppo.
- Interruttore ausiliario per erogazione semiautomatica.

EN Electronic version with volumetric dosage of brewed coffee by means of a control box and microprocessors.

- Touch-pad control for programming independent coffee dosages for each group.
- Manual switch for semi automatic brewing.

RO Versiune electronică cu dozare volumetrică a cafelei prin intermediul unei centrale prevăzută cu microprocesor.

- Programarea tastelor pentru dozele de cafea se face independent pentru fiecare grup.
- Întrerupător manual auxiliar pentru distribuirea semiautomată a apei necesare pentru prepararea cafelei.

RU Электронная версия с объемным дозированием приготовленного кофе посредством блока управления и микропроцессора.

- Сенсорное управление для программирования количества кофе для каждого класса
- Ручной переключатель для полуавтоматического приготовления

START EPU

IT Versione semiautomatica ad erogazione continua mediante comando ad interruttore elettromeccanico.

EN Continuous brewing version equipped with electromechanical switch.

RO Versiune semiautomată cu distribuirea continuă a apei necesare pentru prepararea cafelei controlată de un întrerupător electromecanic.

RU Версия с непрерывным приготовлением оборудована электромеханическим переключателем.



EPU2



EPU1



EPU3

IT Caratteristiche tecniche

Il modello è disponibile da 1 a 3 gruppi di erogazione.

- Carrozzeria in acciaio inox e pannelli verniciati
- Caldaia e tubature in rame, raccorderie in ottone
- Una lancia vapore
- Erogatore acqua calda
- Manometro a doppia scala per la visualizzazione della pressione caldaia e pompa (manometro a singola scala per versione con display)
- Indicatore luminoso macchina in funzione (solo versione semiautomatica)
- Livello ottico acqua in caldaia
- Automatico entrata acqua (A.E.A.)
- Motopompa incorporata

Optionals

- Seconda lancia vapore
- Scaldatazzze elettrico (2-3 gr)
- Contaselezioni caffè (solo versioni 2-3 gruppi EVD)

Colori disponibili

- Grigio antracite

gruppi / groups / grupuri / класса

voltaggio / voltage / voltag / Напряжение

potenza / rated power / putere / Номинальная мощность

capacità caldaia / boiler capacity / capacitate cazan / Объем бойлера

larghezza / width / lungime / ширина

profondità / depth / lățime / глубина

altezza / height / înălțime / высота

peso netto / net weight / greutate netă / Чистый вес

peso lordo / gross weight / greutate brută / вес брутто

EN Technical features

The model is available from 1 to 3 groups versions.

- Body in stainless steel and painted panels
- Boiler and pipes made of copper and brass connectors
- One steam wand
- Hot water spout
- Dual gauge for boiler and pump pressure control (single gauge for version with display)
- Indicator light to inform the machine is "ON" (semiautomatic version only)
- Sight level glass for visual control of water level in the boiler
- Automatic water refill (A.W.R.)
- Built-in motor pump

Options

- Second steam wand
- Electric cup warmer (2-3 gr)
- Coffee selection counter (2 and 3-group EVD version only)

Available colours

- Anthracite grey

RO Caracteristici tehnice

Acest model este disponibil în versiuni de la 1 la 3 grupuri de erogare.

- Carcasă din inox și panouri vopsite
- Cazan și tubulatură din cupru, racorduri din alamă
- Un robinet pentru abur
- Un robinet pentru apă caldă
- Manometru cu scală dublă pentru indicarea presiunii în cazan și a pompei (manometru cu scală unică pentru versiunea cu display)
- Semnalizator luminos care indică aparat în funcțiune (doar versiune semiautomatică)
- Tub din sticlă pentru controlul nivelului apei din cazan
- Alimentare automată cu apă (A.E.A.)
- Motopompă încorporată

Optionale

- Al doilea robinet abur
- Sistem electric de încălzire cești (2-3 gr)
- Contor pentru dozele de cafea (doar pentru versiunile de 2-3 grupuri EVD)

Culori disponibile

- Gri antracit

RU Технические особенности

Модель возможна в вариантах от 1 до 3 групп

- корпус из нержавеющей и цветной стали
- бойлер и трубы сделаны из меди
- один стержень для выхода пара
- один выход горячей воды
- двойное измерение для бойлера и контроля давлением насоса
- световой индикатор для информирования положения машины «ВКЛ.»/«ON» (только для версии ЕРУ)
- градуированное стекло для визуального контроля уровня воды в бойлере
- автоматическое пополнение водой
- встроенный насос с электроприводом

Опции

- второй стержень для пара
- электрический подогрев чашки (2-3 gr)
- измеритель выбранного количества кофе (только версии 2 и 3 класса ЕВД)

Получаемый цвет

- Антрацитово-серый (угольно-серый)



	V	1 230-400	2 230-400	3 230-400
W		2.900	3.600	5.300
lt		6	10,5	17
mm		490	700	940
mm		535	535	535
mm		535	535	535
kg		52,6	60,6	78,2
kg		57,6	70,6	89,2

Il costruttore si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche delle apparecchiature presentate in questa pubblicazione. / The manufacturer reserves the right to modify the appliances presented in this publication without notice. / Producătorul își rezervă dreptul de a modifica, fără anunțuri prealabile, caracteristicile aparatelor prezentate în această publicație. / Изготовитель оставляет за собой право изменения, без предупреждения, характеристик оборудования каталога.

Macchine per Caffè Espresso - MCE srl - Calea Șagului, DN 59, Km 8+300 - 300516 Timișoara (RO) - www.mcesa.com - mce@mcesa.com - T. +40 256 306 492/4 - F. +40 256 306 496

