

CMSC45NE



Produktfamilie Produkttyp Produktkategorie Kaffeevollautomat Automatisch 45 cm Kompaktgerät



Ästhetik

Ästhetik Linea
Farbe Schwarz
Oberfläche Hochglanz

Art des Edelstahls Markenlogo Gebürstet Siebdruck

Bedienelemente





Display LCD-Displa

Anzahl der Display-

Sprachen

Display-Sprachen

Bedienungsart

LCD-Display Weiß, 2 Zeilen

13

IT, GB, FR, NL, SP, PT, SWE,

RU, DE, CZ, DK, GR, PL

Bedienknebel/Tasten

Anzahl Drehknebel 2

Drehknebel Linea
Leuchtknebel Ja
Anzahl der 8

Bedientasten Ausführung der

Ausführung der Edelstahl-Optik Bedientasten

Programme / Funktionen

Funktion 1 Tasse Espresso/Kaffee

Funktion 2 Tassen Espresso/Kaffee

Vorheizfunktion

Heißwasserfunktion für Tee und Heißgetränke

Option Kaffeepulver

Regelbare Kaffeestärke/Kaffeearoma









SMEG SPA 16.03.2025



Regelbare Wassermengen

Regelbarer Cappuccino-Milchaufschäumer

Programmuhr mit Auto-Start, Uhrzeitanzeige

Automatische Spülfunktion

Automatische Entkalkungsfunktion

[D]

Regelbare Kaffeebrühtemperaturen

Regelbare Mahlgradstufen

Ιa

Wasserhärtegrad

Ja

Wassermangelanzeige

Ja

Technische Eigenschaften











Kaffeebohnenfach Kaffeepulverfach Abnehmbarer

Ja la

Wassertank Kaffeesatzbehälter herausnehmbar Kaffeeauslauf

la Ja

Ιa

höhenverstellbar Schwenkbare Heißwasser-/Dampflanze

Ja

Restwasserschale Ja **Pumpendruck** 15 bar Tankkapazität Wasser 1.80 I

Fassungsvermögen Kaffeebohnenbehälter Beleuchtungen

2

220 g

Elektrischer Anschluss

Elektrischer

Absicherung

1350 W

Gesamtanschlusswert

5,6 A

Spannung

220-240 V

Frequenz Länge Netzkabel 50-60 Hz

180 cm

Logistik-Informationen

Produktbreite

595 mm

Produkttiefe (mm)

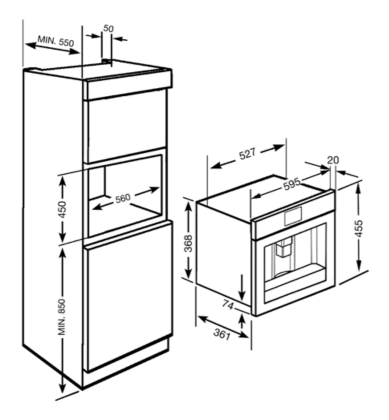
415 mm

Produkthöhe

455 mm

SMEG SPA 16.03.2025





SMEG SPA 16.03.2025



Symbols glossary



Spülen: Es gibt einen automatischen Spülvorgang mit heißem Wasser, wenn der Kaffeevollautomat eingeschaltet wird.



Automatische Einschaltfunktion: Es ist möglich, die Uhrzeit der Maschine zu programmieren, um sie zur gewünschten Zeit betriebsbereit zu halten.



Drei einstellbare Kaffeetemperaturen für den individuellen Geschmack des Kaffees.



Semiprofessionelle Dampflanze mit separatem Thermoblock-Heizelement zur Steuerung des Dampfausgabe. Geeignet für Rezepte wie heiße Schokolade, Punsch, Bombardino, Glühwein.



Kaffeemenge: Sie können unter folgenden Kaffeezubereitungen wählen: Espresso kleine Menge, mittlere Menge, Kaffee groß Menge und extra große Menge wählen.



Types of coffee: You can prepare the following types of coffee: Ristretto-Corto (small portion) /Normale (medium portion) / Lungo (large portion)



Die doppelte Funktion für Kaffee ermöglicht die Zubereitung von zwei Espresso gleichzeitig mit nur einem Brühzyklus.



Sie können Kaffeebohnen in dem Kaffeevollautomaten verwenden und den individuellen Mahlgrad einstellen.



Entkalkungsfunktion: Ist unerlässlich, um Kalkablagerungen im Gerät zu beseitigen und die einwandfreie Funktion zu gewährleisten. Die Notwendigkeit wird durch eine Anzeige signalisiert.



LCD-Display: optische Anzeige zur Vereinfachung der Temperatureinstellung und Aktivierung aller Sonderfunktionen.



Sie können gemahlenen Kaffee oder Kaffeebohnen in dem Kaffeevollautomaten verwenden und den individuellen Mahlgrad einstellen.



Kompakte Geräte mit einer Höhe von 45 cm - die perfekte Lösung, um die funktionalen Anforderungen von Einbauküchen mit geringer Höhe zu erfüllen. Erhältlich in mehreren Ausführungen und in verschiedenen Designs.



Der Kaffeevollautomat kann heißes Wasser für Tee oder andere Heißgetränke zubereiten.



5 einstellbare Kaffeestärken. Diese Funktion ermöglicht die individuelle Anpassung der Kaffeelänge an das gemahlenen Kaffeemehl pro Brühzyklus.



Illuminated controls: are a safety device to alert the user that the appliance is on as well as being a stunning design feature.



Seitliche Innenbeleuchtung: zwei gegenüberliegende Beleuchtungen erhöhen die Sicht auf das Innere des Garraums.



Die Milchschaumkonsistenz ist über den Bedienknebel an der Thermo-Milchkaraffe einstellbar.

SMEG SPA 16.03.2025