

## **BARISTA 1000**

Premium-Leistung, hohe Ausgabekapazität

Necta

## Premium Leistung, hohe Ausgabekapazität

### Alle Kaffeevariationen in bester Qualität – für bis zu 1000 Tassen pro Tag



### Unverwechselbare Produkteigenschaften

### Die größte Kapazität im Necta-Sortiment

 Dank der umfangreichen Konfigurationsmöglichkeiten bietet diese Maschine den Operatoren die Flexibilität, auch die anspruchsvollsten Aufstellplätze zu bedienen und gleichzeitig die größte verfügbare Becherkapazität zu liefern..

### Ein ansprechendes Benutzererlebnis

- Ein hinterleuchtetes kapazitives Tastenfeld bietet 22 intuitive Direktwahltasten. Das grafische Display sorgt für nahtlose Interaktion und führt den Benutzer durch den Kaufprozess.
- Individuell anpassbare, hinterleuchtete Poster für effektive Kommunikation und gesteigerte Kundenaufmerksamkeit.

## Highlights der Barista Linie

#### Garantierte Leistung

- Bewährte und weltweit anerkannte Zuverlässigkeit macht Necta zu einer zuverlässigen Wahl für qualitätsbewusste Operatoren.
- Außergewöhnliche Kaffeequalität in der Tasse dank der patentierten Z4000-Brühgruppe, die in verschiedenen Versionen für jeden Geschmack erhältlich ist.

### Nachhaltige Exzellenz

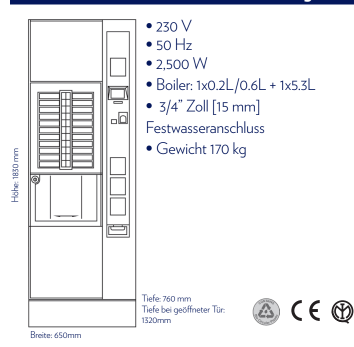
- Entwickelt mit biokreislauffähigen Kunststoffen, bis zu 96% recycelbare Komponenten und 100% recycelbare Verpackungen.
- Die branchenführenden ESG-Zertifikate belegen die führende Rolle von Evoca im Bereich der Nachhaltigkeit.





## enjoy your moment

## Technische Daten und Abmessungen



## Spezifikationen

- Layout: ES, 2ES
- Direkte Anwahl mit kapazitives Tastenfeld für 22 Auswahlfelder
- Anpassbare Benutzeroberfläche durch MyGUI tool (HTML5)
- Z4000 ES Brüher
- Becher Kapazität: 650 (Single Cup) | 1000 (Dual Cup)
- Kapazität Kaffeebohnenbehälter: bis zu 5 kg
- 24 V einstellbare Mixermotore mit variabler Geschwindigkeit
- Bis zu 7 Instant Kanister

## CO2-Bewertung des Produkts

#### CO2-Fußabdruck

• Pro Jahr: 484 kgCO2eq

• Kreislaufgedanke: 7.254 kgCO2eq

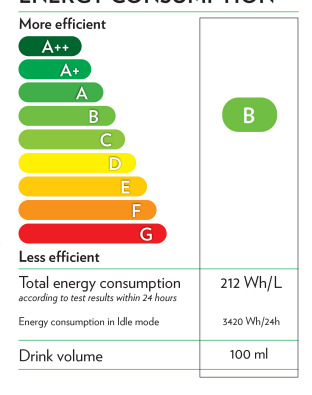
#### **ROHSTOFFE** 9/10 Reparierbarkeit-Index 34% Recycelter Stahl 60% Wiederverwertbarkeit des Produkts **39%** Recyceltes Papier 100% Wiederverwertbarkeit der **3%** Biokreislauffähiger Kunststoff Verpackung **PRODUKTION** END OF LIFE 100% Erneuerbare Energien 1% Abfälle 83.8% **VERBRAUCH** LOGISTIK 22% Energieeinsparung total





## Energieeffizienz (Klasse B)

### **ENERGY CONSUMPTION**





# Necta

EVOCA Germany GmbH Lochfeldstraße 28 | 76437 Rastatt | Tel. +49 72 22 955 0 necta.evocagroup.com







