

ENA Micro 90: Données techniques

Spécialités

| | |
|--------------------|--|
| Produits | Latte macchiato Cappuccino Café Espresso 1 portion d'eau chaude Portion de mousse de lait |
| Nombre de produits | 6 |

Standards JURA

| | |
|--|-----------------------------|
| Pulse Extraction Process (P.E.P. [®]) | Oui |
| Unité de percolation variable | 6 - 10 g |
| Système de prépercolation intelligent (I.P.B.A.S. [®]) | Oui |
| Broyeur | Broyeur Aroma ^{G3} |
| Système de chauffage du bloc thermique | 1 |
| Technologie mousse fine de JURA | Oui |
| Programme intégré de rinçage, nettoyage et détartrage | Oui |
| Programme intégré de rinçage et de nettoyage du système de lait | Oui |
| Hygiène JURA certifiée TÜV | Oui |
| Cartouche filtrante CLARIS | CLARIS Blue |
| Mode d'économie d'énergie (Energy Save Mode, E.S.M. [®]) | Oui |

Réglages et possibilités de programmation

| | |
|---|-----|
| Quantité d'eau pour le café programmable et réglable individuellement | Oui |
| Intensité du café programmable et réglable individuellement (niveaux) | 10 |
| Température de percolation programmable (niveaux) | 2 |
| Heure d'extinction programmable | Oui |

Design et matériaux

| | |
|---------------------------|-------|
| Visuel | Texte |
| Réservoir pour café moulu | Oui |

Quelques chiffres

| | |
|--|-------------|
| Ecoulement combiné réglable en hauteur (Cappuccino/Café) | 55 - 138 mm |
| Ecoulement d'eau chaude réglable en hauteur | 55 - 138 mm |
| Contenance du réservoir d'eau | 1,1 l |
| Contenance du récipient à grains | 125 g |
| Récipient à marc de café (max. portions) | 10 |
| Longueur du câble (approx.) | 1,1 m |
| Tension / Puissance | 120 V ~ |
| Intensité du courant | 10 A |
| Puissance en mode veille | 0 watts |
| Poids | 9,4 kg |
| Largeur | 23 cm |
| Hauteur | 32,3 cm |
| Profondeur | 44,5 cm |
| Numéro d'article | 15116 |