

GIGA X3

Une souplesse haut de gamme



Avantages

- Visuel couleur à écran tactile 4,3 pouces
- Broyeur de précision à disques céramiques avec fonction A.G.A. (Automatic Grinder Adjustment)
- Fonction Speed grâce à l'ajout d'une dérivation d'eau chaude
- 2 blocs thermiques et 2 pompes

Avec la GIGA X3, JURA démontre avec panache la force d'innovation et le professionnalisme « made in Switzerland » jusque dans les moindres détails. Partout où l'on peut consommer jusqu'à 150 tasses par jour, elle séduit par sa qualité, sa fonctionnalité et sa fiabilité. Et comme elle excelle à tous les niveaux, elle s'impose comme la machine high-tech idéale pour les grands bureaux, les salles de petit déjeuner, les espaces de séminaires et de congrès ou les zones de self-service.

Accessoires recommandés

- Glass Cup Warmer
- Cool Control
- Wireless Transmitter pour le Cool Control
- Data Communicator
- Milk Cooler Piccolo
- Boîtier de paiement intelligent
- Set d'éjection de marc de café / évacuation de l'eau résiduelle
- Gamme de meubles Coffee to Go

Domaines d'utilisation

- Solutions d'étage
- Espaces de séminaires / congrès
- Salle de petit déjeuner
- Traiteurs
- Coffee to Go

Performance quotidienne maximale recommandée : 150 tasses



GIGA X3

Vue d'ensemble technique

Avantages spécifiques

| | |
|---|-----------|
| Nombre de spécialités programmables individuellement | 32 |
| Fonction One-Touch | ■ |
| Automatic Grinder Adjustment (A.G.A.) | ■ |
| Système d'eau intelligent (Intelligent Water System, I.W.S.®) | ■ |
| Fonction Speed | ■ |
| Commutation automatique du lait à la mousse de lait | ■ |
| Compatible avec J.O.E.® | ■ |
| Rotary Switch | ■ |
| Wireless ready | ■ |
| Smart Connect fourni avec la machine | ■ |
| Eau chaude optimisée (3 niveaux de température) | 0,5l/min. |
| Détection de poudre pour un second café moulu | ■ |
| Création de groupes de codes | ■ |
| Contrôle actif des grains | ■ |
| Contrôle du bac d'égouttage | ■ |
| Couvercle protecteur d'arôme | ■ |

Standards JURA

| | |
|--|---|
| Procédé d'extraction pulsée (P.E.P.®) | ■ |
| Unité de percolation Vacuum-Clean variable de 5 à 16g | ■ |
| Système de prépercolation intelligent (Intelligent Pre-Brew Aroma System, I.P.B.A.S.®) | ■ |

| | |
|---|--|
| Broyeur | Broyeur professionnel à disques céramiques et réglage électrique |
| Pompe à haut rendement, 15 bars | 2 |
| Système de chauffage du bloc thermique | 2 |
| Circuits de liquides | 2 |
| JURA technologie mousse fine | ■ |
| Système de lait | HP3 |
| Affichage du statut d'entretien | ■ |
| Programme intégré de rinçage, nettoyage et détartrage | ■ |
| Programme intégré de rinçage et de nettoyage du système de lait | ■ |
| Hygiène JURA: certifié TÜV | ■ |
| Cartouche filtrante CLARIS | CLARIS Pro Smart maxi/CLARIS Pro Smart |
| Mode d'économie d'énergie (Energy Save Mode, E.S.M.®) | ■ |
| Zero-Energy Switch ou interrupteur d'alimentation | ■ |

Réglages et possibilités de programmation

| | |
|---|------------|
| Quantité d'eau pour le café programmable et réglable individuellement | ■ |
| Intensité du café programmable et réglable individuellement | 10 niveaux |
| Température du lait et de la mousse de lait programmable | 10 niveaux |
| Enregistrement, duplication et personnalisation de produits | ■ |
| Température de percolation programmable | 3 niveaux |
| Quantité de lait et de mousse de lait programmable | ■ |
| Température de l'eau chaude réglable | 3 niveaux |
| Compteur quotidien réinitialisable individuellement | ■ |
| Heures d'allumage et d'extinction programmables | ■ |
| Nombre de préparations consultable pour chaque produit | ■ |

Design et matériaux

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Alu Frame Design® 3 mm | ■ |
| Visuel | Visuel couleur à écran tactile TFT |
| Eclairage de tasse ambré/blanc | ■ |
| Réservoir de café moulu | ■ |
| Design sonore | ■ |

Quelques chiffres

| | |
|---|-----------------------|
| Écoulement combiné réglable en hauteur | 70 – 159 mm |
| Écoulement d'eau chaude réglable en hauteur | 69 – 165 mm |
| Quantité du réservoir d'eau | 5l |
| Contenance du récipient à grains | 1kg |
| Récipient à marc de café (portions) | max. 40 |
| Longueur du câble | env. 1,1m |
| Tension/Puissance | 220 – 240 V~ / 2300 W |
| Intensité du courant | 10 A |
| Puissance en mode veille | < 0,5 W |
| Poids | 19 kg |
| Dimensions (l x h x p) | 37 x 56,5 x 49,7 cm |
| Référence/Coloris | 15229/Aluminium |
| Code EAN | 7610917152292 |



Propriétés d'hygiène



www.tuv.com
ID 0000027526

