

# GIGA X8c Nouvelle GIGA X8c: 4 fois plus professionnelle





#### **Avantages**

- Visuel couleur à écran tactile 4,3 pouces
- 2 broyeurs professionnels 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 X8c, JURA démontre toute la force d'innovation et le professionnalisme « made in Switzerland », jusque dans les moindres détails. Partout où l'on peut consommer jusqu'à 200 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 une machine high-tech idéale pour les hôtels, les espaces de séminaires, les traiteurs ou les solutions de café à emporter.

#### Recommended accessories

- Glass Cup Warmer
- Cool Control 2,51
- Cool Control 1I
- Wireless Transmitter pour Cool Control
- Data Communicator
- Smart Compact Payment Box
- Récipient à grains verrouillable
- 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
- Traiteurs
- Coffee to Go

Performance quotidienne maximale recommandée: 200 tasses





### GIGA X8c

## Vue d'ensemble technique

Avantages spécifiques	
Nombre de spécialités de café	32
Fonction Speed	
Automatic Grinder Adjustment (A.G.A.)	
Contrôle actif des grains	
Commutation automatique du lait à la mousse de lait	
Emetteur fourni	Smart Connect
Caractéristiques standard des machines à café JURA	
Procédé d'extraction pulsée (P.E.P.®)	
Fonction One-Touch	
Unité de percolation variable	5 – 16 g
Broyeur	2 broyeurs à disques céramiques et à réglage électronique
Pompe à haut rendement, 15 bars	2
Système de chauffage du bloc thermique	2
Circuits de liquides	2
Système de lait	HP3/CX2
Réservoir de café moulu	
Couvercle protecteur d'arôme	
Technologies standard de commande et de programmation Compatible avec J.O.E.®	•
Rotary Switch	
Visuel	4,3" visuel couleur à écran tactile
Enregistrement, duplication et personnalisation de produits	•
Quantité d'eau pour le café programmable et réglable individuellement	•
Intensité du café programmable et réglable individuellement	10 niveaux
Quantité de lait et de mousse de lait programmable	
Température du lait et de la mousse de lait programmable	10 niveaux
Température de percolation programmable	3 niveaux
Température de l'eau chaude réglable	3 niveaux
Système de prépercolation intelligent désactivable	
Création de groupes de codes	
Compteur quotidien réinitialisable	
Nombre de préparations consultable pour chaque produit	•

Standards d'hygiène	
Cartouche filtrante CLARIS	Système de filtration d'eau JURA
Nettoyage One-Touch du système de lait (automatique)	•
Programme intégré de rinçage, nettoyage et détartrage	•
Contrôle du bac d'égouttage	
Hygiène JURA: certifié TÜV	•
Standards énergétiques	
Mode d'économie d'énergie (Energy Save Mode, E.S.M.®)	•
Zero-Energy Switch ou interrupteur d'alimentation	
Heure d'extinction programmable	
Heures d'allumage et d'extinction programmables	•
Design et matériaux	
Alu Frame Design <sup>©</sup> 3 mm	
Console centrale Piano Black	
Eclairage de tasse ambré/blanc	•
Performance maximale par heure	
Nombre de tasses par heure (selon DIN 18873-2)	00/120
Espresso (1×/2×)	89/138
Café (1×/2×)	72   82
Cappuccino (1×/2×)  Eau chaude	78/110 116
Edu Cildude	110
Quelques chiffres	
Ecoulement combiné réglable en hauteur	70 – 159 mm
Ecoulement d'eau chaude réglable en hauteur	69 – 165 mm
Contenance du récipient à grains	2×650 g
Récipient à marc de café (portions)	max. 40
Longueur du câble	env. 1,1 m
Tension/Puissance	220 – 240 V~ / 2700 W
Intensité du courant	10A
Raccord d'eau fixe	G 3/4"
Puissance en mode veille	<0,5 W
Poids	19 kg
Dimensions $(I \times h \times p)$	32 × 56,5 × 49,7 cm
Référence/Désignation du produit	15388/GIGA X8c Alu- minium Black (EA)



Propriétés d'hygiène



