

GIGA 5

Standards JURA pour toutes les machines automatique à café

Chambre de percolation variable 5 - 16 g
0.011 - 0.035 lb

Système de prépercolation intelligent (I.P.B.A.S. ©) ■

Seconde sorte de café prémoulu ■

Fonction Eau chaude ■

Buse Cappuccino ■

Écoulement de café réglable en hauteur ■

Broyeur conique de précision à plusieurs niveaux

Cartouche filtrante CLARIS ■

Pompe à haut rendement, 15 bars ■

Système de chauffage du bloc thermique ■

Programme de nettoyage, rinçage et détartrage intégré ■

Dureté de l'eau réglable ■

Zero-Energy Switch ou interrupteur d'alimentation ■

Avantages spécifiques

Swiss made ■

Mode d'économie d'énergie (Energy Save Mode, E.S.M. ©) ■

Latte macchiato par simple pression d'une touche 2

Cappuccino par simple pression d'une touche 2

Café au lait par simple pression d'une touche 2

Passage automatique du lait à la mousse de lait ■

Eau chaude optimisée (3 niveaux de température) ■

JURA Elektroapparate AG

Nos produits sont toujours à la pointe de la technologie. C'est pourquoi nous nous réservons le droit de modifier leurs caractéristiques techniques.

Fonction Aroma Boost

Easy Select ©

Grains à la carte

Café à la carte

Détection de poudre pour une deuxième sorte de café
prémoulu

Préchauffage intelligent

Sensitive-Touchscreen Technology©

Compartiment à accessoires intégré

Certificat TÜV manual

Réglages et possibilités de programmation

Quantité d'eau pour le café programmable

Quantité d'eau pour le café réglable pour chaque
préparation

Niveaux d'intensité du café programmable

Intensité du café réglable pour chaque préparation

2 niveaux d'arôme programmables

Niveaux de température de percolation programmable

Température de l'eau chaude réglable sur 3 positions

Visuel textes/graphiques

Visuel pour texte clair

Visuel avec symboles

Visuel TFT couleur

GIGA 5

Rotary Switch	■
Heure d'allumage programmable	■
Heure d'extinction programmable	■
Heures d'allumage et d'extinction programmables selon les jours de la semaine	■
Contrôle actif des grains	■
Contrôle du bac d'égouttage	■
Contrôle du couvercle protecteur d'arôme	■
Programme de nettoyage et de rinçage Cappuccino intégré	■
Affichage du statut d'entretien	■

Design et matériaux

Façade aluminium 3 mm Alu Frame Design©	■
Façade aluminium	■
Venti Ports	■
Broyeurs professionnels à disques céramiques et réglage électrique (niveaux)	5
Écoulement de café réglable en hauteur	
Écoulement de café réglable en largeur	20 - 50 mm
Écoulement de café rotatif	
Écoulement Cappuccino réglable en hauteur	
Écoulement combiné réglable en hauteur (Cappuccino/Café)	70 - 159 mm
Écoulement d'eau chaude réglable en hauteur	69 - 165 mm

JURA Elektroapparate AG

Nos produits sont toujours à la pointe de la technologie. C'est pourquoi nous nous réservons le droit de modifier leurs caractéristiques techniques.

GIGA 5

Eclairage de tasse	■
--------------------	---

Connector System©	
-------------------	--

Sound Design	■
--------------	---

Accessoires

Réceptacle à lait isolant en inox	0.6 l 20.3 oz
-----------------------------------	------------------

Chauffe-tasses Z	
------------------	--

Chauffe-tasses	optional
----------------	----------

Cool Control	optional
--------------	----------

Buse Cappuccino Pro	
---------------------	--

Quelques chiffres

Contenance du réservoir d'eau	2,6 l
-------------------------------	-------

Réceptacle à marc de café (portions)	~ 20
--------------------------------------	------

Réceptacle à grains avec couvercle protecteur d'arôme	2 x 280 g 2 x 9.88 oz
---	--------------------------

Longueur du câble	~ 1.2 m
-------------------	---------

Tension	220 - 240 V AC
---------	----------------

Puissance	2300 W
-----------	--------

Consommation d'énergie	30 Wh
------------------------	-------

Consommation d'énergie avec l'E.S.M.© niveau 1	12 Wh
--	-------

Consommation d'énergie avec l'E.S.M.© niveau 2	15 Wh
--	-------

Consommation d'énergie avec l'E.S.M.©	-
---------------------------------------	---

JURA Elektroapparate AG

Nos produits sont toujours à la pointe de la technologie. C'est pourquoi nous nous réservons le droit de modifier leurs caractéristiques techniques.

Données techniques


GIGA 5



Puissance en mode veille $\leq 0,5W$

Poids 18 kg

Dimensions (l x h x p) 32 x 41,5 x 49,7 cm

Contrôles  

Numéros d'article / coloris CH: 13582
EU: 13583 Alu
