

Données techniques

IMPRESSA XJ5



Standards JURA

Chambre de percolation variable de 5 à 16 g	■
Système de prépercolation intelligent (I.P.B.A.S.©)	■
Préchauffage intelligent	■
Contrôle actif des grains	■
Mode d'économie d'énergie (Energy Save Mode, E.S.M.©)	■
Pompe à haut rendement, 15 bars	1
Système de chauffage du bloc thermique	1
Circuit de liquides	1
Circuits de liquides parallèles	
Contrôle du bac d'égouttage	■
Affichage du statut d'entretien	■
Programme intégré de rinçage, nettoyage et détartrage	■
Dureté de l'eau réglable	■
Une ou deux tasses de café en une seule percolation	■
Hygiène JURA: certifié TÜV	■
Cartouche filtrante CLARIS	CLARIS Pro Blue
undefined	
Zero-Energy Switch ou interrupteur d'alimentation	■
Swiss made	■

Données techniques

IMPRESSA XJ5



Avantages spécifiques

Latte macchiato par simple pression d'une touche

Café au lait par simple pression d'une touche

Cappuccino par simple pression d'une touche

Café en pot de qualité espresso

Nombre de spécialités programmables 'individuellement 5

Raccord d'eau fixe direct

Set d'évacuation de l'eau résiduelle

Réservoir d'eau séparé pour le détartrage

lance de vapeur Barista Pro

Lance de vapeur

lait ou mousse de lait par alimentation en air à réglage électrique

JURA technologie mousse fine

Broyeurs professionnels à disques céramiques et réglage électrique (niveaux)

Broyeur Aroma+ ■

Broyeur conique de précision à plusieurs niveaux

Eau chaude optimisée (3 niveaux de température)

Eau chaude (3 niveaux de température) ■

Eau chaude

écoulement d'eau chaude ■

Possibilité de préparer en parallèle du café et de l'eau chaude ou de la vapeur

Données techniques

IMPRESSA XJ5



Détection de poudre pour une deuxième sorte de café prémoulu	■
Voyant lumineux pour le récipient à grains	
À la carte bean selection	
support de tasses	
Affichage de la durée restante	■
Connector System ©	■
Rinçage automatique du lait	
Rinçage automatique du système de lait	
Certificat TÜV pour la convivialité du mode d'emploi	■

Réglages et possibilités de programmation

Quantité d'eau pour le café programmable	■
Quantité d'eau pour le café réglable pour chaque préparation	■
Intensité du café programmable	5
Intensité du café réglable pour chaque préparation	■
Niveaux de température de percolation programmable	2
Quantité de lait programmable	
Température de l'eau chaude réglable	■
Quantité d'eau chaude programmable	■
Rotary Switch	■
Touches de préparation programmables personnellement	
Compteur quotidien réinitialisable individuellement	■

Données techniques

IMPRESSA XJ5



Heure d'allumage programmable

Heure d'extinction programmable

Heures d'allumage et d'extinction programmables selon les jours de la semaine

Nombre de préparations consultable pour chaque produit

■

Compte-tasses réinitialisable

■

Voyant de contrôle pour le filtre à eau

■

Programme de nettoyage et de rinçage Cappuccino intégré

Design et matériaux

Façade aluminium 3 mm Alu Frame Design©

Visuel TFT couleur

Visuel pour texte clair

■

Visuel textes/graphiques

Venti Ports

écoulement combiné réglable en hauteur (Lait/Café)

écoulement combiné réglable en largeur

Écoulement de café réglable en hauteur

65-111 mm

Écoulement de café réglable en largeur

20-50 mm

Écoulement Cappuccino réglable en hauteur

Écoulement d'eau chaude réglable en hauteur

écoulement Cappuccino

Eclairage de tasse

■

Données techniques

IMPRESSA XJ5



Compartiment à poudre pour deuxième café moulu	■
Design sonore	■

Accessoires

Chauffe-tasses	■
Compressor Cooler Pro	
Cool Control	
Milk Cooler Piccolo	
Système de facturation	
Interface MDB	
Meubles Coffee to go	■
Tiroir à accessoires Professional	■
Kit de raccordement d'eau fixe	
set d'évacuation de l'eau résiduelle	■
Set d'éjection de marc de café	■

Quelques chiffres

Contenance du réservoir d'eau	4 l
Récipient à marc de café (portions)	max. 40
Récipient à grains avec couvercle protecteur d'arôme	500 g
Possibilité d'augmenter la capacité du récipient à grains pour atteindre	
Longueur du câble	~1.1 m
Tension	220-240 V AC

Données techniques

IMPRESSA XJ5



Intensité du courant	10A
Puissance	1450 W
Raccord d'eau fixe	
Tuyau d'évacuation de l'eau résiduelle	
Puissance en mode veille	< 0.1 W
Poids	13 kg
Dimensions (l x h x p)	34 x 50 x 44 cm
Contrôles	CE (S)
Numéros d'article / coloris	CH 13633 Brillantsilver EU 13634 Brillantsilver