

W4: Données techniques

[Imprimer fiche technique](#)

Nombre maximal recommandé de préparations par jour

Performance quotidienne maximale recommandée	50
--	----

Domaines d'utilisation

Studios	✓
---------	---

Bureaux	✓
---------	---

Locaux commerciaux	✓
--------------------	---

Magasins	✓
----------	---

Ateliers	✓
----------	---

Spécialités

Espresso	✓
----------	---

2 × Espresso	✓
--------------	---

Café	✓
------	---

2 × Café	✓
----------	---

Americano	✓
-----------	---

Lungo	✓
-------	---

Café spécial	✓
--------------	---

Espresso doppio	✓
-----------------	---

Eau chaude	✓
------------	---

Eau pour thé vert	✓
-------------------	---

Avantages spécifiques

Nombre de spécialités	10
-----------------------	----

Emetteur fourni	-
-----------------	---

Caractéristiques standard des machines à café JURA

Procédé d'extraction pulsée (P.E.P.®)	✓
Unité de percolation variable	5 – 16 g
Broyeur	P.A.G.2
Pompe à haut rendement, 15 bars	1
Système de chauffage du bloc thermique	1
Circuits de liquides	1
Réservoir de café moulu	✓
Contrôle actif des grains	✓
Technologies standard de commande et de programmation	
Visuel	Visuel couleur à touches 3,5"
Quantité d'eau pour le café personnalisable	✓
Intensité du café personnalisable	10 niveaux
Température de percolation personnalisable	3 niveaux
Température de l'eau chaude personnalisable	3 niveaux
Compteur quotidien réinitialisable	✓
Nombre de préparations consultable pour chaque produit	✓
Connectivité	
Smart Connect	✓
Wi-Fi Connect	✓
Payment Connect	✓
MDB Connect	✓
Systèmes de paiement et de télémétrie	
Pocket Pilot 2.0	✓
Data Communicator	✓
MDB Interface 2.0	✓

Standards d'hygiène

Cartouche filtrante	CLARIS Pro Smart+
Programme intégré de rinçage, nettoyage et détartrage	✓
Contrôle du bac d'égouttage	✓
Récipient à grains et réservoir d'eau verrouillables	✓
Hygiène JURA : certifiée 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	✓
Design et matériaux	
Eclairage de tasse	✓
Quelques chiffres	
Écoulement de café réglable en hauteur avec écoulement d'eau chaude	65 – 111 mm
Contenance du réservoir d'eau	3 l
Contenance du récipient à grains	500 g
Récipient à marc de café (max. portions)	25
Longueur du câble	1.1 m
Tension / puissance	230 V ~ / 1450 W
Intensité du courant	10 A
Puissance en mode veille	<0.5 W
Poids	10.4 kg
Poids (net)	10.4 kg
Poids (brut)	13.3 kg
Dimensions (l × h × p)	29.5 × 44.3 × 44.6 cm
Référence, désignation du produit	15542, Dark Inox (EA)
Code EAN	7610917155422

Pays de fabrication

Made in Portugal

Année du modèle

2025
