

VEJLE



Un beau design et des prestations haut de gamme en matière de capacité et de technologie, Vejle saura vous séduire et vous surprendre par la qualité remarquable de son café et de ses recettes gourmandes. Pratique et ergonomique avec son large écran de sélection 10.1", Vejle saura s'adapter à tous les palais et vous garantit un voyage des sens quelques soient vos préférences gustatives.

- **JUSQU'À 30 SELECTIONS DE BOISSONS À BASE DE CAFÉ EN GRAIN, CHOCOLAT ET DE LAIT EN POUDRE OU FRAIS**
- **GRAND ÉCRAN TACTILE RETRO-ÉCLAIRÉ DE 10,1", SIMPLE À UTILISER ET MULTILINGUE**
- **MEULES EN CÉRAMIQUE AVEC 9 NIVEAUX DE REGLAGE POUR UNE MOUTURE PARFAITE**
- **MACHINE TRÈS SILENCIEUSE, DESIGN ET QUALITÉ REMARQUABLES**
- **SORTIE EAU CHAUDE INDEPENDANTE POUR LE THÉ**
- **ZONE DE DISTRIBUTION RÉGLABLE POUR TASSE EXPRESSO, MUG OU PICHET**
- **FONCTIONNE AVEC UN RÉSERVOIR D'EAU AUTONOME DE 4L OU CONNECTÉE AU RÉSEAU D'EAU**

VEJLE



Voir la vidéo



BOISSONS DISPONIBLES

AVEC LAIT FRAIS OU EN POUDRE

Toutes les boissons sont disponibles en double ou en simple.

Mousse de lait haute température délicate et onctueuse.

Expresso

Américano

Café allongé

Eau chaude

Café au lait

Latte Macchiato

Café crème

Cappuccino

Chocolat au lait

Lait chaud

ÉCRAN DE COMMANDE

Écran tactile Multilingue de 10.1 pouces avec possibilité de changer le langage. Rétroéclairage LED personnalisable.

TECHNOLOGIE

Double pompe permettant de distribuer de l'eau et du café simultanément. Meules plates en céramique cycle de vie supérieur à 60 000 boissons. Système de lait frais autonettoyant aucune intervention humaine n'est requise.

DIMENSIONS

L x H x P (cm)	34 x 62 x 54,5
Capacité réservoir café en grains	1,5kg
Capacité bac soluble chocolat/lait	2kg / 1.2kg
Capacité réservoir eau (version autonome)	4L

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Hertz / Volts	50/220
Puissance absorbée maximum (W)	3100

OPTIONS

Milk cooler	•
Connexion au réseau d'eau	•

FILTRATION

Cartouche intégrée avec tête unique pour traitement anticalcaire par décarbonatation (réduction de la dureté carbonate °Kh), filtration goûts et odeurs et microfiltration particules.

INSTALLATION

Version connectée au réseau d'eau : Nécessite une arrivée d'eau potable avec vanne d'arrêt (Ø20/27) dans un rayon de 1,5m. Pression maxi 6,5 bars.

Votre interlocuteur spécialisé Expressseau vous conseillera l'endroit le plus adapté pour l'installation et l'utilisation de votre machine dans les meilleures conditions.

NOUS CONTACTER

Expressseau | Siège social

1625 Route du Sara | 07320 Saint-Agrève

T : 09 70 10 02 05

W : www.expressseau.fr | E : contact@expressseau.fr