

## ECF02WHEU

Catégorie	Café
Famille	Machine à café
Type	Machine à café Expresso
Version	EU
Code EAN	8017709324810



## Esthétique

Esthétique	Années 50	Couleur de la bague de support du filtre	Gris
Couleur	Blanc	Matériau de la bague de support du filtre	Plastique
Finition	Brillant	Couleur du joint de la buse à eau / vapeur	Gris
Autres couleurs disponibles	Crème, Noir, Rouge, Rose, Bleu Azur, Vert d'Eau	Matériau du réservoir	SAN
Matériau du corps	Plastique	Matériau du support à tasses	Inox
Couleur de la base	Chromé brillant	Couleur du support à grandes tasses	Gris
Matériau de la base	Plastique	Couleur du support à tasses	Aluminium
Matériau du chauffe-tasses	Inox	Matériau du support à grandes tasses	Plastique
Matériau des touches	Plastique	Matériau de la buse vapeur	Acier
Couleur des touches	Gris métal	Matériau de la cuvette recueille-gouttes	Plastique
Matériau de la chaudière	Inox	Type de logo	Appliquéd
Matériau du support de filtre	Inox	Couleur du câble d'alimentation	Gris

## Commandes

Type de commandes	Touches, Levier	Nombre de boutons pour les boissons	3
Nombre de touches	4	Bouton Menu	1
Activation de la vapeur	Levier vapeur		



Bouton On-Off Oui

## Technologie

Système de chauffe	Thermoblock	Adaptation pour de grandes tasses	Oui
Pression de la pompe	15 bar	Capacité du réservoir d'eau	1,1 l
Diamètre du porte-filtre	51 mm	Chauffe tasses	Passif
Réservoir d'eau amovible	Oui	Buse eau chaude / Vapeur	Oui
Tiroir recueille-goutte	Oui	Base antidérapante	Oui

## Programmes / Fonctions

Start timing	40 sec
Menu Orange	Expresso simple allongé, Expresso double allongé, Vapeur intensité 2
Menu Blanc	Expresso simple, Expresso double, Vapeur intensité 1
Longueur de café réglable	Oui
Alarme du réservoir d'eau vide	Oui
Alarme de détartrage	Oui
Fonction eau chaude pour thé ou boissons chaudes	Oui
Température du café réglable	Basse / Moyenne / Élevée
Fonction de veille programmable	10 min/20min/30min
Température du café réglable	Basse / Moyenne / Élevée
Dureté de l'eau réglable	Léger / Moyen / Fort

## Accessoires inclus

Filtre double paroi 1 tasse	Oui	Cuillère pour doser / tasser le café	Oui
Filtre double paroi 2 tasses	Oui	Bandélette de test de la dureté de l'eau	Oui
Filtre pour dosettes papier	Oui	Brosse de nettoyage de la buse vapeur	Oui

## Raccordement électrique

Puissance	1350 W	Fréquence	50/60 Hz
Type de prise	(F;E) Schuko	Longueur du câble d'alimentation	1 m
Tension	220-240 V		

## Consommation en veille

Standby activation time	10 min	Product stand-by power	0,4 W
-------------------------	--------	------------------------	-------

## Informations logistiques

<b>Largeur du produit</b>	149 mm	<b>Profondeur de l'emballage secondaire</b>	410 mm
<b>Profondeur du produit</b>	329 mm	<b>Hauteur de l'emballage secondaire</b>	420 mm
<b>Hauteur du produit</b>	330 mm	<b>Largeur de l'emballage secondaire</b>	9.06 "
<b>Dimensions du produit (H x L x P)</b>	(HxLxP) 330x149x329 mm	<b>Profondeur de l'emballage secondaire</b>	16.14 "
<b>Largeur de l'emballage principal</b>	396 mm	<b>Hauteur de l'emballage secondaire</b>	16.54 "
<b>Profondeur de l'emballage principal</b>	215 mm	<b>Poids net</b>	4,700 kg
<b>Hauteur de l'emballage principal</b>	397 mm	<b>Poids brut</b>	6,700 kg
<b>Largeur de l'emballage secondaire</b>	230 mm		

## Accessoires Compatibles

### CMAK01



Boîte de 12 pièces. Détartrant de 250 ml pour machines à café à usage domestique. Compatible avec ECF01, ECF02, BCC01, BCC11, BCC02, BCC12, BCC03, BCC13, DCF02, Lavazza A Modo Mio, et machines à café encastrables.

### CMMJ01



Pichet à lait en acier inox de 450 ml. Lavable au lave-vaisselle. Dimensions (LxPxH) : 115x63x94mm

### ECKB01



Knock Box

### ECTM01



Tamping Mat

### ECWF02



Compatible avec les machines à expresso manuelles ECF01, ECF02, ECF03, EGF03, EMC02, ainsi qu'avec les machines à café automatiques BCC01, BCC02, BCC11, BCC12 et BCC13.



## Alternative products



**ECF02PBEU**

Bleu Azur



**ECF02CREU**

Crème



**ECF02BLEU**

Noir



**ECF02PKEU**

Rose



**ECF02DGBEU**

Décoré / Spécial



**ECF02RDEU**

Rouge



**ECF02PGEU**

Vert d'Eau