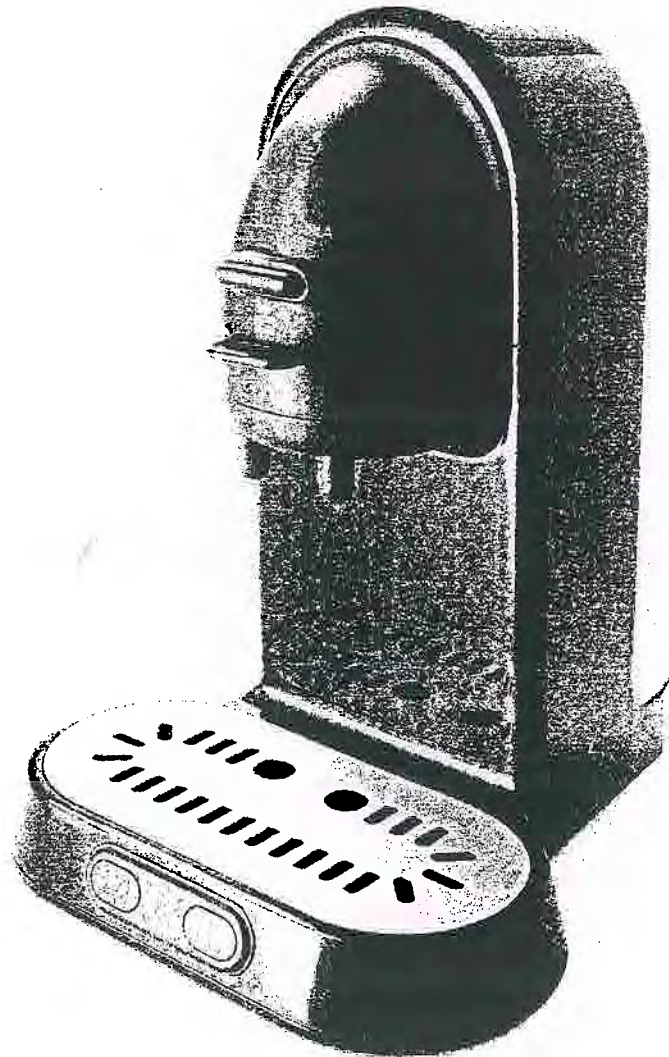
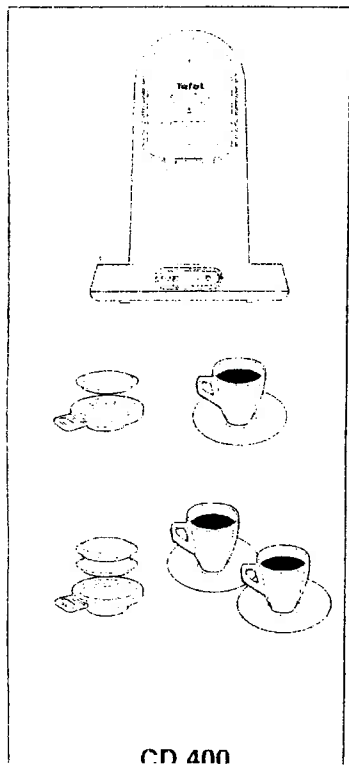
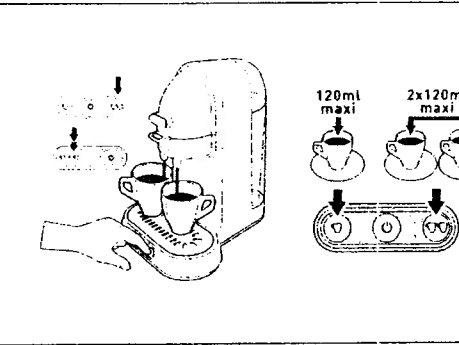
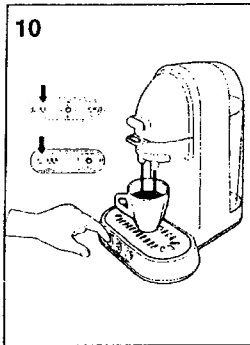
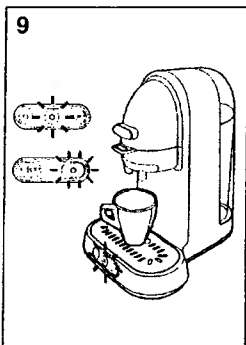
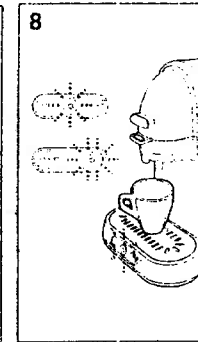
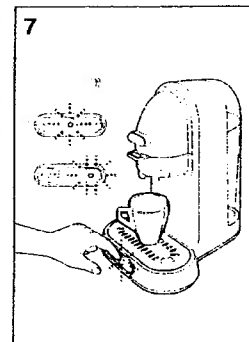
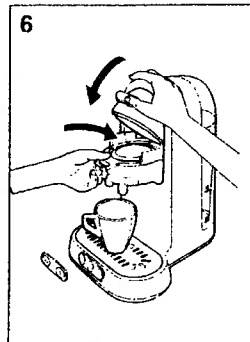
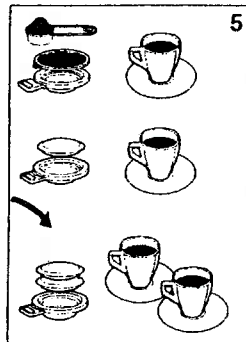
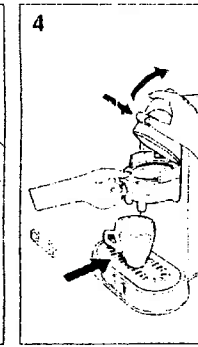
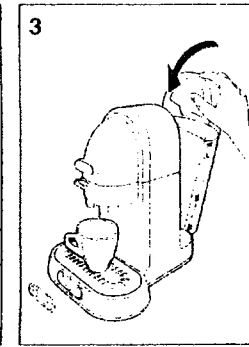
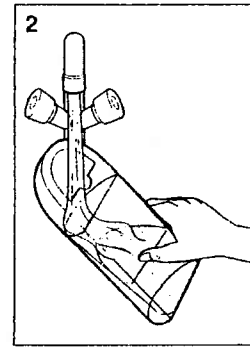
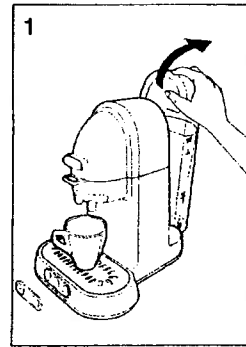
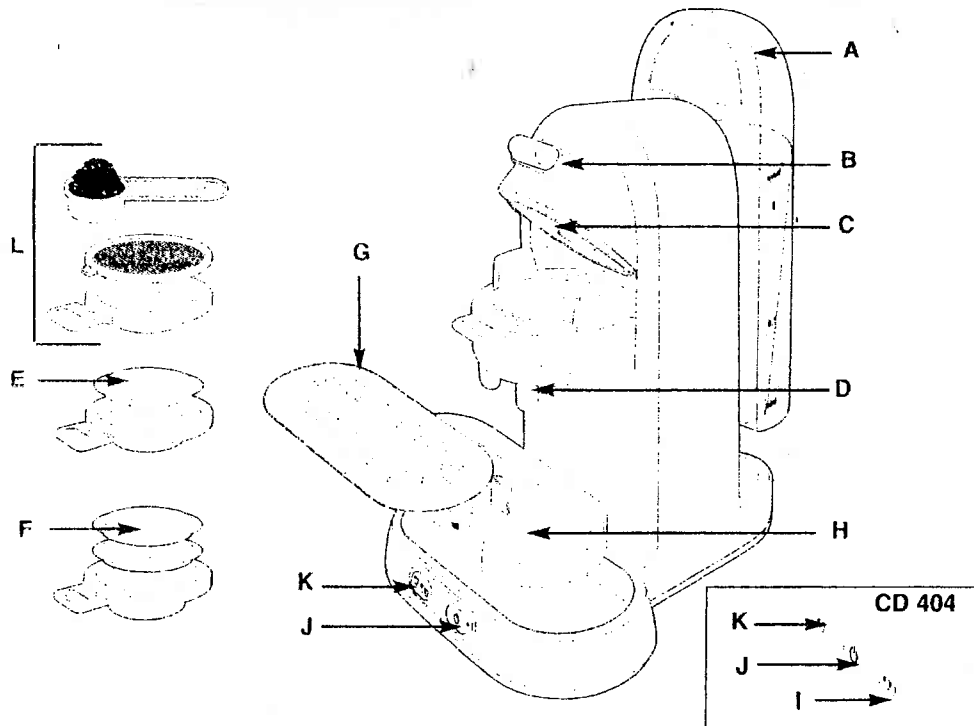
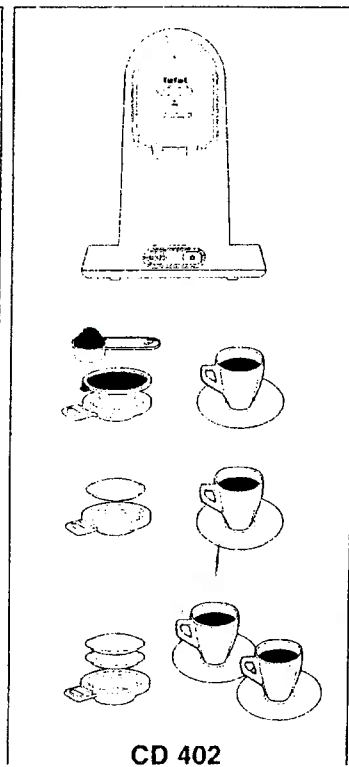


SUPREMLA

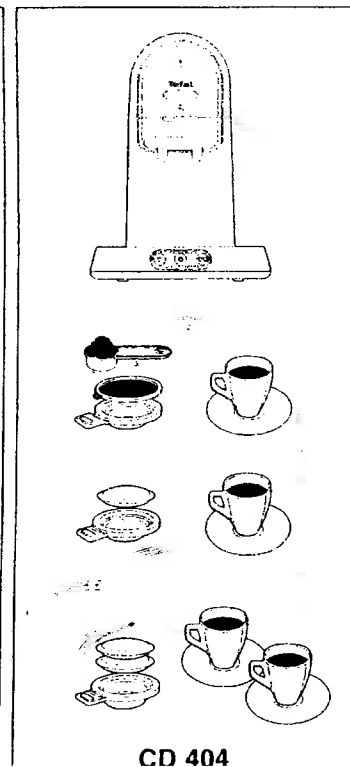




CD 400



CD 402



CD 404

I - Consignes de sécurité







Cet appareil est destiné exclusivement à un usage domestique.

- Avant la mise en marche de votre appareil, lisez attentivement ce mode d'emploi. Vérifiez que la tension indiquée sur l'appareil corresponde bien à votre installation électrique et ne branchez que sur une prise secteur avec terre.
- Débranchez l'appareil durant le nettoyage ou en cas de problème. Ne débranchez pas en tirant sur le cordon et vérifiez qu'il n'est jamais coincé, pendant, ni en contact avec des angles vifs ou surfaces chaudes.
- Si l'appareil ou le cordon est en mauvais état, ne mettez pas en marche et apportez l'appareil dans un service agréé. En aucun cas l'appareil ne doit être réparé par vos soins.
- Ne posez pas l'appareil sur des surfaces chaudes ou à proximité d'une flamme. Evitez aussi le contact de vos mains avec les surfaces chaudes de l'appareil.
- L'utilisation de cet appareil par des jeunes enfants ou personnes handicapées doit être faite sous surveillance.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau.
- Vérifiez que la tête est bien verrouillée avant de démarrer un cycle café et n'ouvrez jamais la tête pendant le passage de l'eau car l'appareil est alors sous pression.


II - Description de l'appareil

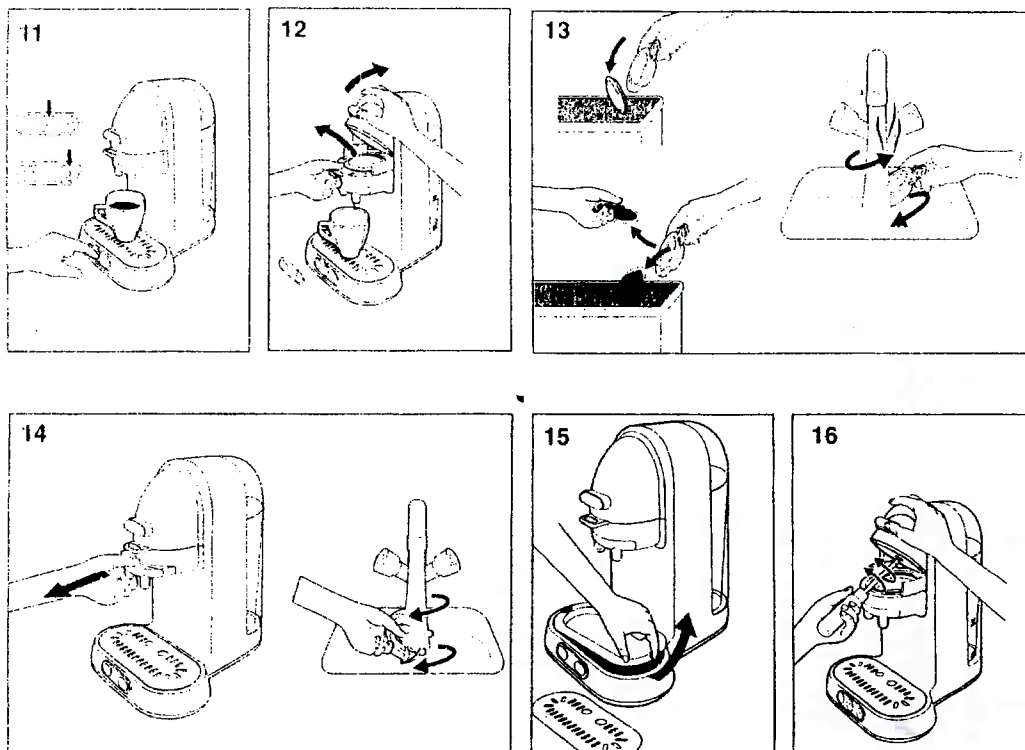
A	Réservoir	I	Commande 2 tasses (CD 404)
B	Bouton d'ouverture	J	Bouton marche/arrêt
C	Grille de percolation	K	Commande café (CD 400 et CD 402)
D	Distributeur 1 & 2 tasses	L	Commande 1 tasse (CD 404)
E	Support dosette 1 tasse		
F	Support dosette 2 tasses		
G	Grille récolte-gouttes		
H	Bac récolte goutte		

III - Avant la première utilisation

- Branchez votre appareil sur une prise secteur avec terre.
- Pour la mise en service :
 - Modèles CD 400 et CD 402 :**
Appuyez sur la touche  puis appuyez sur les touches  et  simultanément pendant 3 secondes pour remplir l'appareil.
 - Modèle CD 404 :**
Appuyez sur la touche , puis appuyez sur les touches  et  simultanément pendant 3 secondes pour remplir l'appareil.
- Faites fonctionner une première fois votre appareil sans café pour rincer le circuit, et nettoyez toutes les pièces amovibles avec un détergent doux.

IV - Préparation du café

- Suivez les illustrations 1 à 12
- Utilisez uniquement de l'eau froide. Toujours remplir votre réservoir avant utilisation. Si le niveau d'eau est insuffisant, le cycle café ne peut être lancé et le témoin central clignote rapidement : remplissez le réservoir.
- Lors de la mise en marche de l'appareil, le témoin central clignote lentement. Dès que l'appareil atteint la bonne température, le témoin devient fixe.
- La quantité en tasse est préprogrammée à 120 ml par tasse (modèle CD 404 seulement). Vous pouvez à tout moment arrêter le cycle en appuyant sur la touche  ou la touche café de votre






V - Nettoyage

- Ne pas nettoyer l'appareil chaud. Toujours débrancher l'appareil avant son nettoyage.
- L'appareil froid peut être nettoyé avec un chiffon doux.
- Rincez régulièrement les accessoires (13, 14, 15).
- Les parties amovibles peuvent être nettoyées avec un détergent doux.




VI - Détartrage

- Détartrez régulièrement votre appareil au moins une fois tous les 3 mois ;
- Avant détartrage, démonter la grille de percolation (16) et la nettoyer.
- Remonter la grille, et mettre une dosette usagée dans le porte pod 1 tasse.
- Nous vous conseillons d'utiliser une poudre détartrante vendue dans le commerce en suivant les indications mentionnées sur le sachet.
- Mettre le détartrant dans le réservoir et le remplir d'eau fraîche jusqu'au niveau MAX.
- Appuyer sur le bouton Marche/Arrêt et attendre la fin du préchauffage.
- Mettre un récipient de capacité 1,5 L environ sous les sorties café.

Modèles CD 400 et CD 402 :

- Appuyer sur la touche  et laisser l'appareil fonctionner jusqu'à vider à moitié le réservoir. Arrêter le cycle, attendre 2 à 3 minutes, puis appuyer à nouveau sur la touche  jusqu'à vider le réservoir.
- Remplir le réservoir d'eau fraîche et appuyer sur la touche  jusqu'à vider le réservoir. Répéter l'opération 2 fois pour un rinçage complet.

Modèle CD 404 :

- Appuyer sur la touche  et laisser l'appareil fonctionner. Répéter l'opération jusqu'à vider à moitié le réservoir.
- Attendre 2 à 3 minutes, puis recommencer l'opération jusqu'à vider le réservoir.
- Pour le rinçage, appuyer simultanément sur les touches  et , pour vider complètement le réservoir. Répéter l'opération 3 fois.

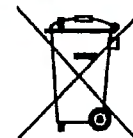
Soyez prudent lorsque vous détartrez votre appareil. Les substances chimiques de la poudre à détartrer peuvent endommager le plan de travail (marbre ou pierre) ou toute autre surface avec laquelle elle rentre en contact.

La garantie ne prend pas en charge les appareils défectueux pour cause d'absence d'entretien, nettoyage et détartrage.

VII - Problèmes, causes probables et actions correctives

PROBLEMES	CAUSES PROBABLES	ACTIONS CORRECTIVES
Fuite de café au niveau de l'accessoire mouture	Il reste de la mouture sur le bord du filtre (CD 402 et CD 404)	Nettoyez le tour du filtre et le joint
	Le joint de la tête de percolation est sale	Nettoyez le joint avec un linge humide
	Le joint de la tête de percolation est défectueux	Contactez un centre service agréé
Fort bruit de pompe et l'eau / le café ne coule pas	Pas d'eau dans le réservoir	Remplissez le réservoir
	Réservoir mal monté	Vérifiez que le réservoir est bien engagé (4).
	Mouture vieille, très sèche (CD 402 et CD 404)	Utilisez une mouture fraîche
	Mouture très fine et très tassée (CD 402 et CD 404)	Adaptez le tassage dans le porte filtre en fonction du type de café
	Grille de la tête de percolation encrassée	Mettez la grille à tremper dans la solution de détartrage. Voir le paragraphe « détartrage »
Beaucoup d'eau sur la mouture	Appareil entartré	Voir le paragraphe « détartrage »
	Mouture non tassée	Tassez bien la mouture
	Quantité de mouture insuffisante	Rajoutez de la mouture

VIII Produit électrique ou électronique en fin de vie



Participons à la protection de l'environnement !

- ① Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.
- ➔ Confiez celui-ci dans un point de collecte ou à défaut dans un centre service agréé pour que son traitement soit effectué.