



MARQUE: DURAND DUPONT
REFERENCE: SENSATION
CODIC: 4314689



NOTICE
↓

Durand Dupont

SENSATION V2

MANUEL D'UTILISATION BOUILLOIRE ÉLECTRIQUE



Lisez attentivement
ce mode d'emploi avant
d'utiliser l'appareil et
conservez-le pour un usage ultérieur

POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

FR

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de sécurité élémentaires doivent toujours être suivies pour réduire tout risque d'incendie, de choc électrique et/ou de blessures.

- 1. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles bénéficient d'une surveillance ou d'instructions concernant la bonne utilisation de l'appareil et comprennent les risques possibles.**
- 2. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.**
3. Le nettoyage et l'entretien de l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient âgés d'au moins 8 ans et qu'ils soient sous la surveillance d'un adulte.
4. Maintenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
5. Veuillez lire attentivement toutes ces instructions avant d'utiliser l'appareil. Conservez ce manuel d'instructions pour toute future référence.
6. Cet appareil est conçu uniquement pour une utilisation domestique et des utilisations similaires, comme :
 - dans les cuisines pour le personnel dans des magasins, bureaux ou autres environnements professionnels ;
 - dans les habitations des fermes ;
 - par les clients des hôtels, des motels et autres types de logement ;
 - dans les chambres d'hôtes et établissements du même type.
7. Utilisez cet appareil uniquement pour les usages décrits dans le présent mode d'emploi.
8. Ne faites pas fonctionner cet appareil si le câble d'alimentation est endommagé, si un dysfonctionnement de l'appareil s'est produit ou s'il a été endommagé d'une manière ou d'une autre. Apportez l'appareil dans un centre de réparation agréé pour qu'il y soit révisé et réparé.
9. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, par un de ses représentants ou par une personne de qualification similaire afin d'éviter tout accident.

10. Cet appareil doit normalement être nettoyé après chaque utilisation mais il n'est pas conçu pour être immergé dans de l'eau lors du nettoyage. N'immergez jamais l'appareil, son câble ou sa prise d'alimentation dans de l'eau ni dans aucun autre liquide pour vous prémunir contre tout risque de choc électrique.
11. Vérifiez que la tension du secteur correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
12. Si la bouilloire est trop remplie, de l'eau bouillante peut être éjectée.
13. **AVERTISSEMENT** : N'enlevez pas le couvercle lorsque l'eau est en train de bouillir.
14. La bouilloire ne doit être utilisée qu'avec la base fournie.

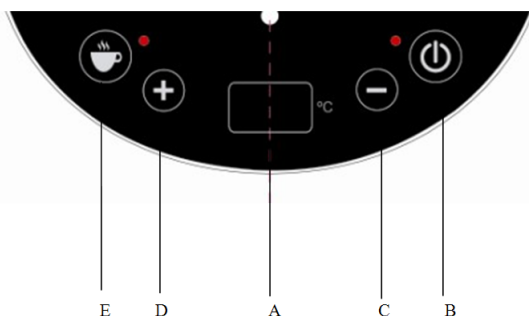
DESCRIPTION DES PIÈCES

1. Bec verseur
2. Couvercle
3. Bouton d'ouverture du couvercle
4. Poignée
5. Indicateur de niveau d'eau
6. Base du câble d'alimentation
7. Plaque en aluminium
8. Filtre



PANNEAU DE CONTRÔLE

- A: Affichage
B: Bouton de Mise en marche / Arrêt
C: Bouton Bas
D: Bouton Haut
E: Bouton de maintien au chaud



AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Pour nettoyer la bouilloire, remplissez-la avec de l'eau propre et faites-la bouillir. Videz l'eau et vous pouvez commencer à utiliser la bouilloire.

UTILISATION

1. Connectez la base d'alimentation à une prise secteur appropriée.
2. Ouvrez le couvercle, puis versez la quantité d'eau souhaitée. Vérifiez la marque du niveau d'eau qui se trouve à l'intérieur de l'appareil. Ne versez pas d'eau sous la marque minimum (0.5L) ou au-dessus de la marque maximum (1.7L).
3. Refermez le couvercle en le pressant doucement. Vérifiez que le couvercle est correctement fermé, autrement la bouilloire pourrait ne pas s'éteindre lorsque l'eau bout.
4. Placez la bouilloire sur la base d'alimentation.

FAIRE BOUILLIR L'EAU

Appuyez sur le bouton START (MARCHE). La température d'ébullition est automatiquement réglée sur 100 ° C. Sur l'affichage, vous voyez 100.

FAIRE BOUILLIR L'EAU ET LA MAINTENIR CHAUDE

1. Appuyez sur le bouton START (MARCHE). Attendez que l'eau arrive à ébullition.
2. Une fois que l'eau a bouilli, appuyez sur les boutons HAUT et BAS pour sélectionner la température de maintien au chaud (20°C - 90°C).
3. Appuyez sur le bouton KEEP WARM (MAINTIEN AU CHAUD), puis appuyez sur le bouton START (MARCHE). La température atteindra la valeur sélectionnée et sera maintenue pendant une demi-heure après avoir atteint la température réglée.

CHAUFFER L'EAU

Appuyez sur les boutons HAUT et BAS pour sélectionner la température désirée (20°C - 90°C). Appuyez sur le bouton START (MARCHE).

CHAUFFER L'EAU ET LA MAINTENIR CHAUDE

Appuyez sur les boutons HAUT et BAS pour sélectionner la température désirée de chauffage (20°C - 90°C). Appuyez sur le bouton START (MARCHE), puis appuyez sur le bouton KEEP WARM (MAINTIEN AU CHAUD). Ou vous pouvez tout d'abord appuyer sur le bouton KEEP WARM (MAINTIEN AU CHAUD) puis appuyer sur le bouton START (MARCHE).

REMARQUES :

1. Quand l'eau bout, l'indicateur START clignote. Cela signifie que l'eau est en train de bouillir. Lorsque l'appareil est en mode de maintien au chaud, l'indicateur KEEP WARM clignote.
2. Une fois que le processus d'ébullition est terminé, tous les indicateurs s'étendront dans les 10 secondes. Si vous voulez utiliser de nouveau la bouilloire, appuyez sur n'importe quel bouton pour sélectionner la fonction que vous voulez.
3. Veuillez noter que vous ne pouvez pas régler la température de maintien au chaud à 100°C.

ÉTEINDRE L'APPAREIL

Si vous devez éteindre la bouilloire à tout moment avant que l'eau bout, il suffit de soulever la bouilloire de la base d'alimentation et de la replacer sur la base à nouveau, ou vous pouvez appuyer une fois sur le bouton START / STOP.

NETTOYAGE ET RANGEMENT

- Débranchez l'appareil de la source d'alimentation avant d'effectuer toute procédure de nettoyage ou d'entretien. Éteignez l'appareil et débranchez le câble de la prise d'alimentation.
- Nettoyez l'appareil en l'essuyant avec un chiffon humide. N'utilisez aucun ustensile coupant ni aucun produit agressif pour nettoyer l'appareil.
- Rangez l'appareil dans un lieu frais et sec.

Fiche technique:

Capacité max: 1,7L

Tension: 220-240V, 50/60Hz

Puissance: 1850-2200W

Cet appareil est conforme aux directives CE appropriées et a été fabriqué selon les règles techniques de sécurité les plus récentes.



Recyclage

Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2002/96/CE afin de pouvoir être soit recyclé soit démantelé dans le but de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Ne pas jeter des appareils électriques avec les déchets managers municipaux non tirés. Utiliser des équipements de collecte séparés. Contacter votre gouvernement local pour toute information concernant les systèmes de collecte disponibles.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.



Importé par

FORTUS

28 Bis rue du Goulet,
93300 Aubervilliers, France
www.durand-dupont.fr