

QUIGG

www.primo-elektro.be



NOTICE D'UTILISATION

CAFETIÈRE PROGRAMMABLE AVEC PICHET ISOTHERME



KZ23-F

7339
S 11/22 A



Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr



Lisez toutes les instructions – Conservez-les pour consultation ultérieure

| | | |
|-----|--------------------------------|----|
| 1. | CONDITIONS DE GARANTIE | 4 |
| 2. | CONSIGNES DE SÉCURITÉ | 6 |
| 3. | VUE DÉTAILLÉE | 9 |
| 4. | AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION | 9 |
| 5. | UTILISATION | 9 |
| 6. | DÉPART DIFFÉRÉ / PROGRAMMATION | 10 |
| 7. | ENTRETIEN ET NETTOYAGE | 11 |
| 8. | DÉTARTRAGE | 11 |
| 9. | QUESTIONS FRÉQUENTES | 12 |
| 10. | RECYCLAGE | 13 |
| 11. | WEBSHOP | 13 |

1. CONDITIONS DE GARANTIE

Chère cliente, cher client,

Nos produits sont soumis à des contrôles de qualité rigoureux. Si malgré ces contrôles, votre appareil ne fonctionne pas correctement, vous pouvez vous adresser à votre magasin ALDI habituel ou le service après-vente fabricant au numéro ci-dessous (appel gratuit depuis un fixe).

BENCO FRANCE
DOMPEL 9
2200 HERENTALS
BELGIQUE

Tel. SAV : 00800/546.32.200
Horaires : lundi - vendredi : 8h - 12h, 13h - 17h

Conditions de garantie :

1. La garantie a une durée maximum de 3 ans à compter de la date d'achat du produit. La garantie consiste soit en la réparation des défauts de matériaux et de fabrication, l'échange du produit ou le remboursement du produit. Ce service est gratuit.
2. Les défauts doivent être signalés rapidement. Toute réclamation au-delà de la durée de la garantie ne peut être prise en compte. Les accessoires ont une garantie de 6 mois.
3. Vous devez envoyer le produit défectueux accompagné de la carte de garantie et du ticket de caisse au SAV sans payer le port. Vous trouverez la carte de garantie à l'arrière de ce manuel. Avant d'envoyer l'appareil, **veuillez appeler notre SAV**. Dans de nombreux cas, vos problèmes peuvent déjà être résolus par ce moyen. Si le défaut est couvert par la garantie, vous recevrez l'appareil réparé ou un nouvel appareil. Ceci est également valable pour les réparations à domicile.

Veuillez noter que notre garantie n'est plus valable en cas de défaut d'utilisation, de non suivi des mesures de sécurité, si le produit a subi des chocs ou a fait l'objet d'une réparation par un S.A.V non mentionné sur la carte de garantie.

Dans le cas d'un défaut non garanti, l'appareil vous sera restitué et les frais de retour resteront à votre charge.

Indépendamment de la présente garantie, la garantie légale de conformité mentionnée aux articles L.217-4 à L.217-14 du Code de la Consommation et celle relative aux défauts de la chose vendue, mentionnée aux articles 1641 à 1649 du Code Civil, s'appliqueront conformément à la loi :

Article L217-4 : le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Article L217-5 : le bien est conforme au contrat :

1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :

- s'il correspond à la description donnée par le vendeur et possède les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;
- s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;

2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou est propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L217-12 : l'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

Article L217-16 : lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention.

Article 1641 : le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

Article 1648 : l'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.

A CONSERVER POUR BENEFICIER DE LA GARANTIE

2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil :

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.
- Veillez à ce que les enfants ne puissent pas jouer avec l'appareil.
- L'entretien et le nettoyage de l'appareil ne peuvent pas s'effectuer par des enfants, à moins qu'ils aient plus de 8 ans et qu'ils soient sous surveillance.
- Gardez l'appareil et le cordon électrique hors de portée d'enfants de moins de 8 ans.
- Si le cordon électrique est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son SAV ou toute autre personne qualifiée, afin d'éviter un danger.
- Attention : l'appareil ne peut pas être utilisé avec une minuterie externe ou une commande à distance séparée.
- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :
 - des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;

- des fermes;
- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;
- des environnements du type chambres d'hôtes.
- Lorsque vous faites du café, le dessous de la bouteille isotherme devient très chaud.
- Retirez la fiche de la prise lorsque vous n'utilisez pas l'appareil ou lorsque vous voulez le nettoyer.
- N'utilisez que les accessoires d'origine pour éviter d'endommager l'appareil.
- Utilisez cet appareil uniquement à l'intérieur, il n'est pas prévu pour un usage en plein air / à l'extérieur.
- Veillez à ce que le cordon électrique ne se trouve pas dans le passage et n'entre pas en contact avec des surfaces chaudes.
- Ne mettez jamais l'appareil près d'un poêle, d'un radiateur électrique ou dans un four chaud.
- N'utilisez l'appareil que pour l'usage auquel il est destiné.
- La verseuse n'est prévue que pour cet appareil. Ne l'utilisez pas sur une cuisinière.
- Une verseuse qui n'a plus de poignée ne peut plus être utilisée.
- Ne nettoyez pas la verseuse avec des produits de nettoyage, des tampons métalliques ou d'autres abrasifs.
- La verseuse n'est pas prévue pour le réchauffage au four à micro-ondes.
- ATTENTION : N'ouvrez jamais le dessous de

l'appareil vous-même, vous devez faire effectuer les réparations par un professionnel pour éviter le risque de brûlure et/ou de chocs électriques.

- Attention : la surface de l'élément chauffant présente une chaleur résiduelle après l'utilisation.
- Contrôlez si la tension mentionnée sur l'appareil correspond à celle de votre domicile.
- Le réservoir d'eau ne doit pas être rempli plus haut que le niveau maximum indiqué.
- Ne remplissez pas l'appareil quand il fonctionne encore. Eteignez d'abord l'appareil, laissez-le refroidir et remplissez-le à nouveau.
- Quand vous souhaitez utiliser une rallonge, veillez à ce que la puissance indiquée de la rallonge doit être au moins la même que celle de l'appareil ou bien la dépasser.
- Assurez-vous que la rallonge ne pend pas d'une table ou d'un plan de travail, les enfants pourraient la tirer ou trébucher dessus.

CONSERVEZ CES CONSIGNES POUR POUVOIR LES
CONSULTER PLUS TARD

3. VUE DÉTAILLÉE

1. Filtre permanent
2. Ecran LCD
3. Pichet isotherme
4. Couvercle
5. Indication du niveau d'eau



4. AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Vérifiez si tous les éléments sont présents et si l'appareil n'est pas endommagé. Remplissez le réservoir avec de l'eau propre et laissez passer l'eau deux fois sans café. Videz l'eau et nettoyez à fond tous les éléments amovibles à l'eau chaude.

5. UTILISATION

1. Ouvrez le couvercle et remplissez le réservoir avec de l'eau potable. Le niveau d'eau ne doit pas dépasser le repère MAX visible sur le réservoir. Placez le filtre permanent dans le porte-filtre et assurez-vous que le filtre permanent est correctement monté. L'encoche dans le porte-filtre doit se trouver à l'arrière.
2. Si vous préférez les filtres en papier, il suffit de retirer le filtre permanent du porte-filtre.
3. Placez le café moulu dans le filtre. Comptez 1 cuillère rase de café moulu par tasse de café. Vous pouvez toutefois adapter cette dose à votre goût personnel. fermez le couvercle.
4. Posez le pichet isolant sur la plaque. La meilleure façon de garder le café chaud est de rincer la bouteille isotherme à l'eau très chaude avant de lancer la préparation de café, et de la remplir entièrement de café.
5. Introduisez la fiche dans la prise de courant. L'afficheur doit indiquer « 12:00 » et le double point doit clignoter.
6. Appuyez sur le bouton ON/OFF, le voyant doit s'allumer en rouge. L'appareil se met en marche.
7. Pour interrompre la préparation du café, vous pouvez à tout moment appuyer

sur le bouton ON/OFF en cours d'utilisation. L'eau qui se trouve déjà dans le filtre à café achève de s'écouler dans le pichet isolant. Si vous appuyez à nouveau sur le bouton ON/OFF, l'appareil se remet en marche.

Remarque : Vous pouvez verser du café à tout moment. L'appareil se met automatiquement en pause. Vous ne pouvez pas l'interrompre plus de 30 secondes.

8. Lorsque tout le café est passé, l'appareil s'éteint automatiquement. Pour garantir un goût optimal du café, nous vous conseillons toutefois de verser le café immédiatement après la préparation.
Attention : le volume de café est toujours inférieur au volume d'eau versé initialement, car le café moulu absorbe une partie de l'eau.
9. Éteignez toujours la cafetière électrique et débranchez la fiche de la prise de courant lorsque vous n'utilisez pas l'appareil.
10. Lorsque tout le café est passé, l'appareil s'éteint automatiquement après environ 5 minutes.
11. Pour verser le café, appuyez sur le levier situé au-dessus de la poignée. Vous pouvez fermer le couvercle en tournant la flèche sur le couvercle du symbole"" au symbole"". Ou l'inverse pour enlever le couvercle.

L'appareil répond aux dernières normes écologiques et consomme moins d'énergie.

6. DÉPART DIFFÉRÉ / PROGRAMMATION

Si vous ne voulez pas que la cafetière électrique commence à fonctionner immédiatement, vous pouvez programmer l'appareil. Pour ce faire, procédez comme suit :

1. Appuyez 1x sur la touche PROG. Le mot CLOCK clignote à l'écran.
2. Appuyez de façon répétée sur les touches HOUR et MIN pour régler l'heure actuelle.
Remarque : l'horloge s'affiche sur 24 heures.
3. Appuyez une nouvelle fois sur la touche PROG. Le mot TIMER clignote à l'écran.
4. Réglez l'heure de démarrage souhaitée en appuyant de façon répétée sur les touches HOUR et MIN. Appuyez enfin sur la touche PROG. Le voyant vert s'allume.
5. L'écran LCD doit revenir à l'affichage de l'heure actuelle. Remarque : Vous pouvez annuler la fonction départ différé en appuyant sur le bouton PROG. Si vous voulez modifier l'heure de départ différé, répétez les étapes 1 à 4.

À l'heure programmée, le voyant vert PROG s'éteint et le voyant rouge ON/OFF doit s'allumer. L'appareil doit commencer à fonctionner. Lorsque tout le café est passé, l'appareil s'éteint automatiquement.

7. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Retirez la fiche de la prise quand vous souhaitez nettoyer l'appareil.
- Le porte-filtre peut être retiré pour être lavé.
- Nettoyez régulièrement l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon humide. Séchez-le ensuite.
- N'utilisez pas de produits à récurer.
- Nettoyez l'intérieur de la bouteille isotherme avec une brosse douce, à l'eau chaude avec un peu de produit de vaisselle. Ne mettez pas le pichet isotherme au lave-vaisselle.
- La plaque doit être froide avant de pouvoir être nettoyée.
- N'immergez jamais l'appareil dans l'eau.
- N'utilisez jamais un chiffon pour nettoyer le réservoir d'eau. Des peluches pourraient rester à l'intérieur. Rincez le réservoir de temps en temps avec de l'eau.

8. DÉTARTRAGE

Le dépôt de calcaire gêne l'écoulement de votre appareil, modifie l'arôme du café et augmente la consommation électrique de l'appareil. C'est la raison pour laquelle nous vous recommandons de détartrer votre appareil **au moins 1 fois par mois**, selon la procédure suivante :

1. Placez un filtre à café dans l'appareil, pour recueillir les restes de calcaire.
2. Remplissez la cafetière d'un mélange d'1/3 de vinaigre et de 2/3 d'eau et versez-le dans le réservoir à eau.
3. Allumez l'appareil et faites s'écouler le mélange.
4. Après le détartrage, il est préférable de faire s'écouler encore deux fois de l'eau claire, afin de faire disparaître le goût du vinaigre et les restes de calcaire.
5. Retirez le filtre à café contenant les restes de calcaire de l'appareil.
6. Si nécessaire, vous pouvez répéter cette procédure.

Il n'y a aucun inconvénient à détartrer l'appareil de manière préventive. Vous en assurerez ainsi un fonctionnement optimal !

9. QUESTIONS FRÉQUENTES

| | |
|---|--|
| Le café n'est pas suffisamment chaud. | Rincez le pichet isotherme à l'eau chaude avant de passer le café. Grâce à cela, le café sera plus chaud dès le début, et le restera plus longtemps. Un pichet plein ou à moitié plein conserve mieux la chaleur que s'il n'est que peu rempli. |
| Passer le café prend plus de temps que prévu. | Ceci peut être dû à des résidus de calcaire dans l'appareil. Détartrez l'appareil comme décrit ci-dessus dans le présent mode d'emploi. |
| Du café s'écoule de l'appareil lorsque je veux en servir. | Vous disposez de 30 secondes pour servir du café, lorsque l'appareil est en fonctionnement. Lorsque vous retirez la bouteille de l'appareil, le café s'arrêtera de s'écouler et l'eau s'accumulera dans le filtre permanent. Après 30 secondes, le filtre permanent débordera. |
| L'appareil fait un bruit de bouillonnement. | C'est normal. L'eau est chauffée et pompée vers le haut, pour aboutir dans le filtre. Lorsque le réservoir d'eau est presque vide, l'appareil émet ce bruit. |
| L'appareil s'éteint directement une fois le café passé. | C'est normal et obligatoire en vertu de la nouvelle norme écologique. Les appareils dotés d'un pichet isotherme n'ont pas de fonction de maintien au chaud. |

10. RECYCLAGE



Le symbole sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit plutôt être remis au point de ramassage concerné, se chargeant du recyclage du matériel électrique et électronique. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous favorisez la prévention des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine qui, sinon, seraient le résultat d'un traitement inapproprié des déchets de ce produit. Pour obtenir plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec le bureau municipal de votre région, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.



L'emballage est recyclable. Traiter l'emballage écologiquement.

11. WEBSHOP



Les accessoires suivants ont une garantie de 6 mois, et peuvent être facilement commandés sur le lien mentionné ci-dessous.

WWW.PRIMO-ELEKTRO.BE



| DESCRIPTION | REF |
|--------------------------------------|---------|
| Pichet isotherme en acier inoxydable | KZ23-TH |

CARTE DE GARANTIE

NOM

ADRESSE

CODE POSTAL LOCALITÉ

TEL :

E-MAIL :

DÉFAUT :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

QUIGG

WWW.PRIMO-ELEKTRO.BE

