riviera <u>ebar</u>



riviera bar

jets d'art culinaire Société ARB

Parc d'Activités "Les Découvertes" 8 rue Thomas Edison CS 51 079 - 67452 Mundolsheim cedex Tél.: 03 88 18 66 18 - Fax: 03 88 33 08 51 Adresse Internet: www.riviera-et-bar.fr

Email: info@riviera-et-bar.fr

notice d'utilisation

Machine à pain compacte

□□ 778 =







Avec cet appareil, vous avez fait l'acquisition d'un article de qualité, bénéficiant de toute l'expérience de Riviera & Bar dans le domaine de la cuisson.

Il répond aux critères de qualité Riviera & Bar : les meilleurs matériaux et composants ont été

utilisés pour sa fabrication et il a été soumis à des contrôles rigoureux.

Nous souhaitons que son usage vous apporte entière satisfaction.

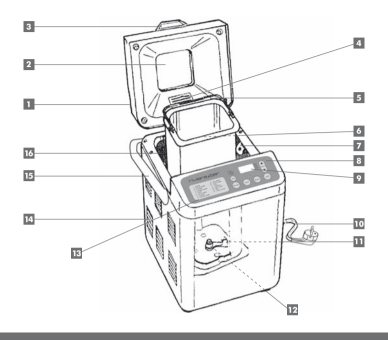
Nous vous demandons de lire très attentivement les instructions indiquées dans cette notice, car elles fournissent, entre autres, des informations importantes relatives à la sécurité d'installation, d'utilisation et d'entretien.

Gardez votre notice, vous pourriez avoir besoin de vous y référer dans le futur.

sommaire

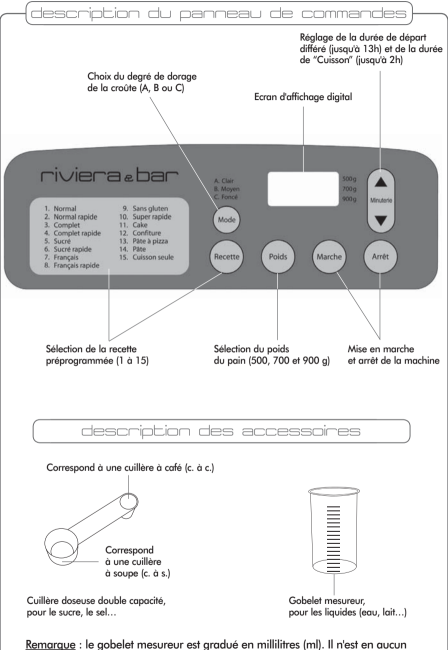
Description du produit4
Description du panneau de commandes5
Description des accessoires5
Les plus Riviera&Bar6
Environnement6
Recommandations de sécurité particulières6
Recommandations de sécurité générales6
Ingrédients
Conseils pratiques8
Avant la première mise en service9
Mise en service9
Sécurités astucieuses
Nettoyage et entretien14
Recommandations générales15
Caractéristiques techniques
Guide de contrôle et de dépannage16
Tableau récapitulatif des temps de préparation des recettes préprogrammées

description du produit



- 1 Couvercle amovible
- ² Hublot de contrôle
- 3 Poignée du couvercle
- 4 Grille d'aération
- 5 Poignée de transport articulée de la cuve
- 6 Cuve à pain avec revêtement anti-adhésif
- 7 Clips de fixation de la cuve

- Panneau de commandes
- 9 Ecran d'affichage digital
- 10 Cordon d'alimentation
- 11 Pétrin
- 12 Axe d'entraînement du pétrin
- 13 Tableau des recettes
- 14 Corps métal
- 15 Poignée de transport
- 16 Cavité de la machine à pain



<u>Remarque</u>: le gobelet mesureur est gradué en millilitres (ml). Il n'est en aucun cas adapté au dosage d'ingrédients tels que la farine, le sucre ou tout autre aliment sec.

les "plus" riviera & bar

- Poignée de transport articulée pour un déplacement plus aisé.
- Couvercle amovible pour une plus grande facilité de nettoyage.
- Machine compacte pour un encombrement réduit.
- Affichage en français de toutes les informations sur l'écran LCD et le panneau de commandes.
- 15 recettes préprogrammées pour réaliser pains traditionnels, pains spéciaux, cakes, pâte à viennoiseries, pâte à pizza et confitures.
- 3 tailles de pain et grande capacité (500, 700 et 900 g) pour une meilleure adaptation aux besoins de la famille.
- Programme spécifique "Pain sans gluten" pour les personnes allergiques.
- Fonction "Super rapide" pour un pain prêt en 1 heure.
- Fonction "Cuisson seule" pour réchauffer le pain ou le rendre plus doré.
- Un livret de 20 recettes spécialement adaptées offert.

environnement



 Ne jetez pas l'appareil en fin de vie avec les ordures ménagères, mais déposez-le dans un point de collecte approprié pour son recyclage. Vous aiderez, ainsi, à protéger l'environnement.

recommandations de sécurité particulières

- Afin d'éviter le débordement de la pâte durant le cycle de préparation, respecter les quantités d'ingrédients annoncées. Notamment, ne jamais dépasser les quantités maximales de 12 g de levure sèche en grains et 650 g de farine.
- Retirer le film transparent de protection qui recouvre le panneau de commandes ainsi que l'étiquette plastifiée (précautions de sécurité pendant la cuisson) située à l'intérieur du couvercle.
- La machine peut légèrement vibrer sur le plan de travail quand elle pétrit des pâtes lourdes ou quand le temps de pétrissage est long. Il est nécessaire de la poser sur une surface plane, horizontale, non glissante et stable, pas trop près du rebord ou d'un objet.
- La machine à pain devient très chaude pendant son fonctionnement. Utiliser impérativement des maniques ou des gants de protection pour retirer la cuve de la cavité.
- De l'air très chaud peut s'échapper par la grille

- d'aération pendant la cuisson. Ne pas toucher le couvercle et ne jamais le couvrir.
- Vérifier que tous les éléments mobiles sont correctement en place avant de mettre l'appareil en marche.
 Pour ce faire, se référer à la rubrique "Mise en service" de la présente notice.
- Ne jamais placer des ingrédients emballés dans la cuve. Retirer au préalable tous les papiers d'emballage, aluminium ou film alimentaire susceptibles de se trouver autour.
- Faire attention de ne pas abîmer le revêtement anti-adhésif de la cuve et du pétrin. Leur endommagement n'est pas couvert par la garantie.
- Ne jamais déplacer l'appareil quand il est en fonction
- Débrancher le cordon d'alimentation de l'appareil dans les cas suivants :
 - avant tout nettoyage
 - en cas de dérangement ou de mauvais fonctionnement
 - en cas de non-utilisation prolongée



- Ne jamais plonger la machine dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
- Ne pas manipuler l'appareil les mains mouillées.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne brancher l'appareil que sur une prise répondant aux prescriptions de sécurité avec mise à la terre.
 Dans le cas où une rallonge est nécessaire, utiliser une rallonge avec prise de terre incorporée et d'une intensité nominale suffisante pour supporter l'alimentation de l'appareil.
- S'assurer que la tension du secteur correspond bien à celle marquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Afin d'éviter une surcharge du réseau électrique, veiller à ne pas brancher d'autres appareils de forte consommation électrique sur le même circuit.
- S'assurer avant chaque utilisation que le câble d'alimentation est en parfait état.
- Ne pas laisser l'appareil branché sans surveillance.
- Ne jamais utiliser l'appareil à l'extérieur.

- Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur et éviter que le cordon d'alimentation touche des surfaces chaudes.
- Placer la machine à distance suffisante des parois ou des objets pouvant prendre feu (rideaux, torchons...).
- Ne jamais tirer sur le cordon d'alimentation ou sur l'appareil lui-même pour débrancher l'appareil.
- Afin d'éviter tout danger en cas d'endommagement du cordon d'alimentation, celui-ci doit être remplacé par un professionnel d'un Centre Service Agréé Riviera & Bar
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, ne pas chercher à réparer l'appareil soi-même, mais le confier à un Centre Service Agréé Riviera & Bar.
 Vous trouverez les coordonnées du Centre Service Agréé Riviera & Bar le plus proche de chez vous sur: www.riviera-et-bar.fr
- Cet appareil est prévu pour un usage domestique.
 Une utilisation non adéquate et/ou non conforme au mode d'emploi annule la garantie et ne peut engager la responsabilité du fabricant.



1. La farine :

La farine constitue le principal ingrédient utilisé dans la fabrication du pain. Il est très important de choisir celle qui convient le mieux à chaque pain (farine de blé blanche, farine de blé complète, farine de seigle...).

<u>Remarque</u>: chaque marque de farine ayant ses propres caractéristiques, il se peut que pour une même recette les résultats diffèrent d'une marque à l'autre.

Lorsque vous utilisez des farines plus lourdes (complète, seiale...), le pain a tendance à moins lever.

L'usage d'une farine trop fine peut parfois faire trop lever le pain. Dans ce cas, utilisez moins de levure pour obtenir un résultat satisfaisant.

2. Le beurre / L'huile :

Les matières grasses permettent de donner une meilleure saveur au pain et de le rendre plus moelleux.

Coupez le beurre en petits morceaux afin qu'il se répartisse de façon homogène dans la préparation.

Suivant le régime alimentaire, il vous est aussi possible de le remplacer par des graisses telle que la margarine végétale. Cependant, nous vous recommandons dans ce cas de plutôt employer de l'huile d'olive "Extra Vierge".

3. Les oeufs :

Ils améliorent le goût du pain, sa texture et contribuent à sa levée.

Un pain contenant des œufs présente généralement un volume plus important.

4. L'eau :

L'eau est nécessaire pour transformer la préparation en une masse homogène.

C'est le mélange de l'eau avec la farine qui est à l'origine de la formation de gluten. Le gluten, grâce à ses propriétés élastiques, emprisonne les gaz qui se dégagent de la levure lors de la fermentation et permet ainsi de faire lever la pâte.

Pour avoir une levée satisfaisante, utilisez de l'eau tiède. Avec de l'eau froide, la levure n'est pas suffisamment activée. Si l'eau est chaude, le phénomène contraire se produit.

Pour une recette à base d'oeufs, mettez-les toujours avant l'eau.

5. Le lait frais/Le lait en poudre :

Le lait a plusieurs actions :

- il dore la croûte du pain
- il donne une belle couleur crémeuse à la mie
- il améliore sa saveur
- il auamente la valeur nutritive

Si vous utilisez du lait en poudre, ajoutez toute la quantité d'eau initialement prévue dans la recette. Par contre, si vous prenez du lait frais, vous pouvez le mélanger avec l'eau, à condition de diminuer la quantité d'eau d'autant que le volume de lait ajouté.

Pour les personnes ne supportant pas le lactose, ou allergiques au lait de vache, il est possible de remplacer ce dernier par du lait de soja, du jus de légumes ou du jus de fruits.

<u>Attention</u>: le lait frais est périssable. Pour une cuisson en départ différé (minuterie), utilisez impérativement du lait en poudre.

6. Le sucre :

C'est une source nutritive pour la levure et donc un ingrédient important pour le processus de levée de la pâte.

Il contribue aussi à la couleur de la mie et confère un aspect doré à la croûte.

Enfin, il permet au pain de mieux se conserver car il absorbe une partie de l'humidité.

Préférez du sucre blanc ou roux, du miel ou de la mélasse.

N'utilisez jamais de sucre en morceaux au risque d'endommager le revêtement anti-adhésif de la cuve (6) et du pétrin (11).

Si vous le souhaitez, vous pouvez supprimer le sucre de la recette. Dans ce cas, le pain lève moins vite.

7. Le sel :

Le sel donne du goût au pain et régule l'activité de la levure. Il rend la pâte ferme, compacte et empêche le pain de lever trop vite.

8. La levure:

C'est un micro-organisme qui se développe naturellement dans divers aliments végétaux.

La levure a la propriété de transformer les sucres en alcool et en gaz carbonique. Cette transformation chimique provoque la multiplication des microorganismes, ce qui génère le phénomène de fermentation.

La levure est idéale pour faire lever la pâte, la rendre plus légère et plus facile à digérer.

Il existe plusieurs types de levures, mais seule la levure de boulangerie entre dans la composition du pain.

La levure de boulangerie se trouve sous forme fraîche ou sèche (déshydratée).

Toutes les recettes fournies avec cette machine ont été établies avec de la levure déshydratée "instantanée", qui se présente sous forme de petits grains. Contrairement à la levure fraîche ou à la levure déshydratée "standard", celle-ci ne nécessite aucune hydratation pour être réactivée.

Remarque : en fonction de la marque de levure déshydratée que vous utiliserez, il se peut qu'il soit nécessaire de modifier légèrement le dosage de levure indiqué dans les recettes.

Si vous souhaitez plutôt utiliser de la levure de boulangerie fraîche, tenez compte de la relation d'équivalence suivante pour la doser : 25 g de levure fraîche = 7 g de levure sèche.

Pour obtenir le meilleur résultat, il se peut qu'il vous soit nécessaire d'adapter la quantité de levure.

De plus, nous vous conseillons de mélanger la levure fraîche avec, au minimum, 2 cuillères à soupe d'eau tiède avant d'ajouter l'ensemble dans la préparation.

Conseils:

- Dès qu'un sachet de levure fraîche est ouvert, consommez-le sous 48 heures, sauf indication contraire de la part du fabricant.
- Servez-vous toujours de la levure avant la date limite d'utilisation précisée sur l'emballage.

<u>Important</u> : n'utilisez jamais de levure fraîche lorsque vous préparez votre pain en départ différé.

9. Les autres ingrédients :

Certaines recettes demandent des ingrédients complémentaires (épices, noix, graines, raisins secs, autres fruits...).

Prenez simplement garde à leur forme et dimension (ni trop gros, ni trop pointus) afin d'éviter qu'ils endommagent le revêtement de la cuve (6).

conseils pratiques

Pour vous garantir le meilleur résultat, nous vous recommandons de respecter les précautions d'emploi suivantes :

1. La fraîcheur, rien que la fraîcheur

La qualité et la fraîcheur des aliments utilisés sont primordiales dans la réussite du pain.

Veillez à ne jamais dépasser leur date limite de consommation.

De plus, les ingrédients périssables (lait, fruits...) risquant de se détériorer dans une enceinte confinée, telle qu'une machine à pain, ils ne doivent être utilisés que pour des pains cuits immédiatement. Pour ces aliments, la programmation en départ différé est donc à éviter.

2. Le maître mot : la température ambiante

Assurez-vous que tous les ingrédients soient à température ambiante avant leur mise en place dans la cuve (6). La machine doit elle aussi être à température de service. Si nécessaire, attendez auelques instants.

3. Le respect du dosage des ingrédients

Il est recommandé de respecter les prescriptions en matière de dosage de chaque produit constitutif quelle que soit la recette choisie.

D'où la nécessité d'utiliser systématiquement le gobelet mesureur et la cuillère doseuse livrés avec l'appareil (un verre mesureur ou une balance peuvent être nécessaires en fonction des ingrédients ou des recettes).

4. Les liquides avant les solides

Il est important de toujours mettre les ingrédients liquides/humides (beurre, huile, eau, lait...) dans la cuve (6) avant les éléments solides/secs (sucre, sel, lait en poudre...).

L'ordre de mise en place des ingrédients indiqués dans chaque recette tient compte de cette recommandation.

5. La farine comme ingrédient tampon

Mettez environ la moitié de la quantité de farine après les ingrédients liquides/humides et répartissez-la uniformément.

Ajoutez ensuite les éléments solides/secs.

Ainsi, ces derniers sont isolés des produits liquides.

6. La levure en bon dernier

Assurez-vous que la levure soit toujours placée en dernier et prenez garde à ne jamais la mettre en contact direct avec le sucre, le sel...

L'idéal étant d'utiliser la deuxième moitié de farine pour créer une couche de séparation entre les autres ingrédients et la levure.

7. Le programme fini, défournez le pain...

Il est préférable de retirer le pain aussitôt que la machine a terminé la cuisson à moins de profiter de la fonction "Maintien au chaud" pendant une heure après la fin de la cuisson.

Autrement, il conserve trop longtemps son humidité résiduelle, risque de s'affaisser légèrement et d'être moins croustillant.



- Avant la première mise en service, nous vous conseillons de laver la cuve (6), le pétrin (11) et la cavité (16). Pour cela, suivez les instructions de la Rubrique "Nettoyage et entretien".
- Sélectionnez le programme "Cuisson" et faites cuire à vide pendant 15 minutes.

Remarque: lors de la première utilisation, il se peut que la machine dégage de légères fumées. Ce phénomène tout à fait normal est dû à l'effet de la première mise en chauffe sur les éléments contenus dans la cavité de la machine.

• Laissez ensuite refroidir la cuve (6), le pétrin (11) et la cavité (16) et nettoyez à nouveau ces éléments.



• Assurez-vous que l'appareil soit débranché.

Etape 1 - La préparation de la cuve

- Ouvrez le couvercle (1).
- Retirez la cuve (6) de la cavité (16) en la tirant vers le haut à l'aide de la poignée (5).



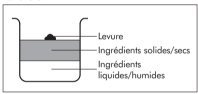
• Emboîtez le pétrin (11) autour de l'axe d'entraînement (12) situé au fond de la cuve (6).



Remarque: la bonne mise en place du pétrin (11) est importante. Elle va déterminer l'efficacité du pétrissage.

Etape 2 - La mise en place des ingrédients

- Placez les différents ingrédients "classiques" de votre recette dans la cuve (6) en respectant les recommandations stipulées dans la rubrique précédente "Conseils pratiques".
- La liste et le schéma suivants reprennent l'ordre général des ingrédients à respecter :
 - 1. Le beurre / L'huile
 - 2 Les oeufs
 - 3. L'eau/Le lait
 - 4. Les ingrédients spécifiques liquides
 - 5. La farine (première moitié)
 - 6. Le sucre
 - 7. Le sel
 - 8. Le lait en poudre
 - 9. Les ingrédients spécifiques solides
 - 10. La farine (deuxième moitié)
 - 11. La levure



Remarque: utilisez une spatule pour répartir uniformément les 2 couches de farine afin que chacune joue son rôle de séparateur d'ingrédients.

<u>Important</u>: Coupez finement les ingrédients pour faciliter le pétrissage.

Etape 3 - La mise en place de la cuve

- Essuyez délicatement le rebord de la cuve (6) pour éviter que d'éventuels dépôts ne tombent au fond de la cavité (16) lorsque la machine est en fonction.
- Remettez la cuve (6) en positionnant le terme "FRONT" inscrit sur la cuve (6) face à vous et en la calant correctement dans l'embase située au fond de la cavité (16).



<u>Important</u>: si la cuve (6) n'est pas correctement positionnée, le pétrin (11) ne tourne pas.

- Refermez le couvercle (1).
- Branchez le cordon d'alimentation (10).

Aussitôt l'écran digital affiche "0:00" en clignotant et un bref signal sonore retentit. La machine est maintenant prête à être configurée.

<u>Remarque</u>: si l'affiche indique "...: ...", cela signifie que l'appareil n'est pas correctement branché. Vérifiez à nouveau le branchement électrique.

Etape 4 - La configuration de la machine

- Appuyez sur la touche "Recette" qui provoque l'affichage de la configuration standard d'usine, c'est-à-dire: "Normal" - "Clair" - "700 g". Tous ces paramètres sont explicités dans les prochaines sous-rubriques.
- Pour configurer votre préparation, il faut systématiquement sélectionner :
 - une recette préprogrammée
 - un mode de cuisson
 - un poids de pain

<u>Important</u>: programmez toujours la "Recette" avant le "Mode" et le "Poids", sinon les sélections autres que celles par défaut ne sont pas prises en compte.

Le fait de passer à la touche suivante valide le choix de la précédente.

A) Le choix de la recette préprogrammée

- Votre machine à pain dispose de 15 recettes préprogrammées qui vous permettent de préparer toutes les recettes possibles et imaginables.
- La machine est livrée avec 20 fiches d'idées "Recettes" mais vous pouvez en créer autant que vous le souhaitez.
- Chaque pression sur la touche "Recettes" vous fait passer d'une recette préprogrammée à l'autre, dans l'ordre suivant :

1. "Normal":

C'est le programme le plus couramment utilisé pour préparer les pains à base de farine blanche. De plus, il garantit un bon résultat dans la majorité des autres cas.

2. "Normal rapide":

Sélectionnez ce programme en cas de manque de temps. La préparation entière prendra environ 2 heures au lieu de plus de 3 heures. Il permet aussi de réaliser du pain à partir de préparations du commerce toutes prêtes pour pâte à pain.

3. "Complet":

On utilise cette recette pour faire des pains avec de la farine plus lourde (ex : farine de blé complète, farine de seigle...).

Ces pains sont en général légèrement plus ramassés que ceux à base de farine blanche.

4. "Complet rapide":

Pour gagner du temps tout en conservant un résultat correct du pain à base de farine lourde.

En sélectionnant ce programme, la durée de levée est raccourcie.

Il se peut que la taille finale du pain soit plus petite qu'avec la recette précédente.

Comme pour la recette "Normal rapide", ce programme permet également, en alternative, de réaliser du pain à partir de préparations du commerce toutes prêtes pour pâte à pain.

5. "Sucré":

Recommandé pour la préparation de pains sucrés tels que pain au chocolat, pain aux raisins, etc.

En effet, ce programme cuit le pain à une température plus basse afin de minimiser le dorage des pâtes contenant plus de sucre.

6. "Sucré rapide":

Permet de réaliser des pains sucrés en gagnant une heure par rapport au programme précédent.

7. "Français":

Ce programme constitue une alternative à la recette "Normal" pour la préparation de pain à base de farine blanche ou de mélanges farine blanche et complète. Il génère une croûte plus croustillante et il est particulièrement adapté aux pains contenant peu de motière grasse et de sucre.

8. "Français rapide":

Comme le programme "Sucré rapide", celui-ci permet d'économiser une heure par rapport au programme "Français".

9. "Sans gluten" :

Cette recette est particulièrement appréciée des personnes ne tolérant pas le gluten.

10. "Super rapide":

Pour les pressés, cette recette permet de réaliser du pain en un peu plus d'une heure.

<u>Conseil</u>: n'utilisez ce programme qu'en alternative à la recette "Normal" ou à une variante de celle-ci. Il saute en effet certaines phases de fermentation et par conséquent génère un pain qui a tendance à moins lever.

Nous vous recommandons d'ajouter davantage de levure et de sucre que les quantités indiquées dans les fiches recettes.

11. "Cake":

Ce mode de préparation est adapté à la réalisation de mets à base de levure chimique.

Cependant, les cakes préparés avec ce programme sont moins hauts, plus compacts et moins légers que lorsque la pâte est mélangée dans un bol mixeur dédié.

Cette recette ne donne ni le choix du degré de dorage de la croûte ni celui du poids.

12. "Confiture":

Pour la préparation de délicieuses confitures faites maison. Veillez à retirer les pépins et noyaux des fruits avant de les mettre dans la cuve (6). Ils pourraient endommager le revêtement anti-adhésif.

13. "Pâte à pizza":

Idéal pour préparer la pâte pour un fond de pizza.

Ce programme pétrit la pâte et procède à sa levée dans des durées spécialement adaptées au fond de pizza.

14. "Pâte":

Pour préparer une pâte à brioche, à petits pains... qui sera ensuite mise en forme à la main et cuite dans un four traditionnel.

Une première levée est réalisée en machine mais il est nécessaire de procéder à une deuxième phase de levée hors machine, après le faconnage.

15. "Cuisson" :

Ce programme permet de prolonger le temps de cuisson de 5 minutes à 2 heures après un cycle complet. Il peut aussi être utilisé pour réchauffer et rendre plus croustillants des pains déjà cuits et refroidis.

- Par défaut, la durée sélectionnée est de 5 minutes.
- Pour définir la durée effective de cuisson supplémentaire, appuyez sur l'une des flèches de la fonction "Minuterie" jusqu'à affichage de la valeur souhaitée.

<u>Remarque</u>: vous trouverez en fin de notice, un tableau récapitulatif des temps de préparation pour les recettes préprogrammées qu'il vous est possible de sélectionner.

B) Le choix du dorage

- La touche "Mode" vous permet de choisir le degré de dorage de la croûte :
 - "Clair" pour une croûte moelleuse et pâle
 - "Moyen" pour une croûte beige, cuisson intermédiaire
 - "Foncé" pour une enveloppe croustillante et ferme
- Chaque pression de touche vous fait passer d'un paramètre à l'autre.

Remaraues:

- Indépendamment de la touche "Mode", la couleur finale de la croûte dépend fortement des ingrédients utilisés
- Vous n'avez pas le choix du dorage pour les recettes préprogrammées : "Super rapide", "Cake", "Confiture", "Pâte à pizza", "Pâte" et "Cuisson".

C) Le choix du poids du pain

- La touche "Poids" vous permet de sélectionner le poids effectif de votre pain qui est le reflet de la quantité d'ingrédients introduits dans la cuve (6).
- Vous avez le choix entre 3 poids de pains différents :
 - 500 g
 - 700 g
 - 900 g
- Chaque pression de touche vous fait passer d'un poids à l'autre.

Remarque: vous n'avez pas le choix du poids pour les recettes préprogrammées: "Cake", "Confiture", "Pâte à pizza", "Pâte" et "Cuisson".

D) L'utilisation de la minuterie (départ différé)

 Avec votre machine à pain, vous avez la possibilité de programmer un départ différé de votre recette iusqu'à une durée maximale de 13 heures.

Remarques:

- La minuterie n'est pas utilisable pour les recettes préprogrammées: "Super rapide" et "Confiture".
- En départ différé, les avertisseurs sonores sont supprimés afin de vous garantir un sommeil paisible.
- Pour afficher la durée effective, appuyez sur l'une des flèches de la fonction "Minuterie" jusqu'à visualisation de la valeur souhaitée. Chaque pression, vers le haut ou le bas, augmente ou diminue respectivement le temps par intervalle de 10 minutes.
- Pour afficher la durée effective, appuyez sur les flèches de la fonction "Minuterie" jusqu'à visualisation de la valeur souhaitée. Chaque pression, vers le haut ou le bas, augmente ou diminue respectivement le temps par intervalle de 10 minutes.

<u>Important</u>: le temps inscrit sur l'écran d'affichage est celui nécessaire pour atteindre l'heure à laquelle vous souhaitez que votre préparation soit prête (temps de cuisson inclus).

Exemple: il est 20h30 et vous voulez que votre pain soit prêt à être défourné le lendemain à 7h00. Il vous suffit de compter le nombre d'heures entre 20h30 et 7h00, soit 10 heures et 30 minutes. Il faut donc afficher 10:30 à l'écran.

Important: lors de l'utilisation de cette fonction, ne choisissez que des recettes à base d'ingrédients non périssables ou remplacez les aliments frais par des produits non périssables (ex. remplacez le lait frais par du lait en poudre). Par conséquent, produits laitiers, œufs, levure de boulangerie fraîche... sont à exclure.

Etape 5 - Le démarrage et le suivi des opérations

Le démarrage peut se faire en départ immédiat ou différé.

A) En départ immédiat

• Appuyez sur la touche "Marche".

Remarques:

- Le temps affiché se décompte au fur et à mesure de l'avancement et vous permet donc de connaître à tout moment la durée restante jusqu'à la fin de cuisson.
- Le clignotement du double point "...: ..." horaire vous informe du bon fonctionnement de l'appareil.
- Dès que la machine est en fonction, toutes les touches sont inactives, sauf la commande "Arrêt" et "Recette".
- Pour vérifier à tout moment le numéro de programme en cours, appuyez sur "Recette". Pour retrouver la durée du programme restant à effectuer, pressez de nouveau sur la même touche.

B) En départ différé

 Si vous avez opté pour un départ différé, appuyez sur la touche "Marche" pour lancer le processus. Le double point "...:.." horaire clignote et le temps affiché se décompte pour vous indiquer à tout moment la durée restante.

<u>Remarque</u>: en départ différé les avertisseurs sonores sont supprimés afin de vous garantir un sommeil paisible.

Etape 6 - Le préchauffage

- La recette préprogrammée "Confiture" est la seule présentant un temps de préchauffage.
- En phase de préchauffage, la cavité (16) monte en température sans que les ingrédients soient mélangés.

Etape 7 - Le pétrissage

 L'opération de pétrissage se décompose en 2 phases qui se caractérisent par un style de pétrissage spécifique (durée plus ou moins longue, pétrissage saccadé ou continu, etc.).

<u>Conseil</u>: durant le pétrissage, nous vous recommandons, de temps à autres, de vérifier la qualité du mélange par le hublot de contrôle (3). Si les

ingrédients ne vous semblent pas correctement mélangés (un peu de farine qui resterait dans les coins de la cuve (6)) :

- ouvrez le couvercle (1) et raclez les bords de la cuve
 (6) afin d'agglutiner les ingrédients restants à la pâte.
- rabattez aussitôt le couvercle (1).

Rajout manuel d'ingrédients spéciaux :

Remarques:

- L'heure du signal sonore est indiquée dans le tableau récapitulatif situé à la fin de la présente notice.
- Le signal sonore est supprimé lors de la cuisson en départ différé.

A) Pour rajouter peu d'ingrédients

Exemple : les quantités indiquées dans les fiches recettes.

- Soulevez simplement le couvercle (1) sans appuyer sur aucune touche du panneau de commandes (8).
- Le pétrissage n'étant pas interrompu, ajoutez sans plus tarder les aliments qui se mélangent directement avec la pâte.
- Refermez aussitôt le couvercle (1) pour éviter la perte de chaleur accumulée dans la cavité.

B) Pour rajouter davantage d'ingrédients

Exemple: pour un pain farci.

• Débranchez votre machine à pain en retirant le cordon d'alimentation (10) de la prise électrique.

Important : n'appuyez en aucun cas sur la touche "Arrêt" car cela annulerait la programmation en cours.

- Ouvrez le couvercle (1) et attendez l'arrêt complet du pétrin (11).
- Sortez la pâte de la cuve (6) et étalez-la sur une surface plane.
- Ajoutez-y la garniture (ex. : huile d'olive, basilic, romarin et 1/3 de tasse de fromage de fêta).
- Roulez la pâte à nouveau en boule et remettez-la dans la cuve (6).
- Rebranchez le cordon d'alimentation.

Important: dès que l'appareil est débranché, la durée de la mémoire est de 15 minutes. Il est donc impératif de reconnecter la machine dans cet intervalle de temps. La recette continue ainsi à s'effectuer où elle en était restée.

Etape 8 - La levée

• Dès que le pétrissage est terminé, la levée démarre.

<u>Important</u>: ne soulevez jamais le couvercle (1) lors de cette opération. Cela perturberait la chaleur accumulée de la cavité.

 En fonction de la recette présélectionnée, vous avez jusqu'à 3 phases de levée et jusqu'à 2 phases de mise en forme intermédiaire. Durant la (les) phase(s) de mise en forme, la machine procède à un pétrissage de très courte durée afin de faire retomber la pâte pour qu'elle lève d'autant mieux lors de la levée suivante.

Remarque: en guise de vérification par le hublot (3), le pain est censé arriver légèrement sous le bord de la cuve (6) en fin de levée. Pour les recettes rapides, le pain sera plus petit, mais il continuera à lever pendant la cuisson.

Etape 9 - La cuisson

 Dès que la levée est terminée, la cuisson proprement dite démarre.

Important: ne soulevez jamais le couvercle (1) lors de cette opération. Cela perturberait la chaleur accumulée dans la cavité (16).

 Dès que la machine arrive en fin de cuisson, quelques bips sonores retentissent et le double point "...: ..." se fige en indiquant que le cycle de cuisson est terminé.

Remarques:

- Tant que vous n'appuyez pas sur la touche "Arrêt", la fonction "Maintien au chaud" reste active pendant 60 minutes maximum. La température dans la cavité (16) diminue alors progressivement.
- Les recettes préprogrammées "Super rapide", "Confiture", "Pâte à pizza", "Pâte" et "Cuisson" n'intègrent pas de fonction "Maintien au chaud".
- Lorsque l'appareil est entièrement à l'arrêt, débranchez aussitôt le cordon d'alimentation (10) et soulevez le couvercle (1), en prenant garde au dégagement de vapeur à l'ouverture.

Remarque: de façon plus générale, vous pouvez forcer l'arrêt du fonctionnement de la machine à tout instant. Pour cela, il suffit d'appuyer sur la touche "Arrêt" pendant quelques secondes jusqu'au déclenchement du bip sonore.

Dès lors, la configuration standard d'usine ("Normal"-"Clair" - "700 g") réapparaît à l'écran.

Etape 10 - Le démoulage

 Si vous avez réalisé du pain (avec ou sans maintien au chaud), nous vous recommandons vivement de le retirer de la cuve (6) dès qu'il est terminé.
 Sinon, il conserve trop d'humidité, risque de s'affaisser et d'être moins croustillant.

- Pour défourner et démouler votre préparation, opérez de la manière suivante :
 - prenez des gants de protection ou des maniques et retirez la cuve (6) à l'aide de la poignée (5).



- maintenez la cuve (6) à l'envers au-dessus du plan de travail en le secouant délicatement pour en extraire la préparation.



Remarques:

- Ne mettez jamais la préparation ou la cuve (6) chaude en contact avec la surface externe de la machine ou sur une nappe en plastique.
- S'il arrivait que la préparation ne se détache pas immédiatement des parois anti-adhésives de la cuve (6), déplacez l'axe d'entraînement (12) en tournant doucement sa partie extérieure située sous la base de la cuve (6). Secouez à nouveau délicatement la cuve (6) jusqu'à libération de la préparation.
- Ne tapez jamais sur la cuve (6) pour démouler, le métal chaud risquerait de se déformer.
- En fonction de la préparation, déposez-la comme suit :
 - sur une grille métallique pour un pain ou un cake
 - dans un récipient à fond plat pour une pâte
 - dans une casserole ou un récipient à bord élevé pour la confiture

<u>Attention</u>: quelle que soit la recette, celle-ci est très chaude au moment du démoulage. Prenez garde à ne pas vous brûler et à ne pas la laisser à portée de mains tant qu'elle est chaude.

 Pour un pain ou un cake, laissez-le refroidir au moins 30 minutes avant de le couper. Important: gardez le couvercle (1) ouvert et laissez refroidir la machine pendant au moins 20 minutes avant de la réutiliser. Si l'appareil affiche "E:01" et qu'un bip sonore retentit, cela signifie que sa température est encore trop élevée. Attendez qu'il refroidisse en laissant le couvercle ouvert.



Votre machine est dotée d'une sécurité "Coupure secteur" et d'une sécurité "Températures".

1. La sécurité "Coupure secteur"

 Alors que l'appareil est en fonction, vous avez la possibilité de débrancher le cordon d'alimentation (10), pendant 15 minutes au maximum, tout en gardant tous les paramètres actifs.

Ceci est utile lorsque vous subissez une coupure d'alimentation au niveau de votre tableau électrique d'habitation.

Ceci est aussi très pratique lorsque vous souhaitez déplacer votre machine et que vous êtes obligé de la débrancher pour la rebrancher ailleurs.

<u>Remarque</u>: lors de l'arrêt momentané de la machine, la cavité baisse progressivement en température. Si vous avez le choix, faites en sorte de minimiser ce laps de temps.

2. La sécurité "Températures"

La double sécurité thermique a pour but de vous garantir systématiquement un démarrage dans les bonnes conditions de température, facteur essentiel pour la réussite de vos recettes.

- Si l'écran affiche "E:01", la cavité est encore trop chaude à cause de la préparation précédente et le démarrage d'une nouvelle préparation est refusé.
- Si l'écran indique "E:06", la cavité est trop froide (ex. : la machine était rangée dans une endroit trop frais) et la préparation ne peut démarrer.

Dans les deux cas, n'appuyez sur aucune touche et attendez la disparition des symboles sur l'afficheur. La machine est alors prête pour un nouveau cycle.



- Avant d'effectuer tout nettoyage ou entretien, laissez complètement refroidir l'appareil et ses accessoires.
- N'utilisez jamais de produits à récurer, de matériels abrasifs ou de détergents agressifs.

 Après nettoyage, essuyez les parties concernées.
 Attendez que l'ensemble de la machine et des accessoires soient entièrement secs avant de la remonter et de la réutiliser.

1. Le nettoyage de la cuve

 Passez la cuve (6) sous l'eau tiède (voire chaude) et frottez la paroi intérieure ainsi que l'axe d'entraînement (12) avec une éponge ou un chiffon doux.

Remarque: prenez garde à ne pas abîmer le revêtement anti-adhésif qui recouvre l'intérieur de la cuve (6). Si l'extérieur devait être souillé, vous pouvez utiliser du produit vaisselle.

 Si le pétrin (11) ne se retire pas de l'axe d'entraînement (12), versez une quantité d'eau tiède ou chaude suffisante pour recouvrir la lame. L'eau va ramollir les résidus collés. Le pétrin (11) pourra alors être aisément enlevé.

<u>Important</u>: ne nettoyez jamais la cuve (6) au lave-vaisselle.

2. Le nettoyage du pétrin

 Passez le pétrin (11) sous l'eau tiède (voire chaude) et frottez-le à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon doux.

Remarque: le pétrin (11) étant lui-même recouvert d'un revêtement anti-adhésif, prenez soin de ne pas l'abîmer par un quelconque objet pointu ou coupant.

3. Le nettoyage de la cavité

- Nettoyez la cavité (16) à l'aide d'un chiffon doux et légèrement humide.
- Si la saleté est finalement plus coriace, frottez avec un peu de liquide vaisselle placé sur le chiffon et rincez ensuite avec le chiffon légèrement mouillé à l'eau, jusqu'à disparition complète du produit vaisselle.

Remarque: faites particulièrement attention l'élément de chauffe qui se trouve en périphérie basse de la cavité (16). Celui-ci ne doit en aucun cas être endommagé.

4. Le nettoyage de l'appareil

- Le couvercle (1), le panneau de commandes (8) et le corps (14) peuvent être entretenus à l'aide d'un chiffon doux et légèrement humide. Vous pouvez si nécessaire retirer entièrement le couvercle en l'ouvrant au maximum et en le tirant vers le haut.
- L'intérieur du couvercle (1) peut être lavé à l'aide d'une éponge et de produit vaisselle. Rincez avec un chiffon légèrement humide et essuyez soigneusement.

recommandations générales

- Pendant la phase de pétrissage, vérifiez la consistance de la pâte. Ceci est une simple suggestion et non une obligation, mais cela vous permettra d'améliorer, le cas échéant, la consistance de la boule de pâte et donc d'assurer une cuisson optimale de votre pain. La pâte doit avoir un aspect lisse en forme de boule ronde élastique et légèrement collante:
 - si elle est trop molle ou liquide, ajoutez une cuillère à soupe de farine. Vérifiez 1 ou 2 minutes après et rajoutez-en si nécessaire.
 - si elle est trop compacte ou sèche, ajoutez une cuillère à café d'eau. Vérifiez 1 ou 2 minutes après et rajoutez-en si nécessaire.
- La consistance finale du pain est non seulement tributaire de la qualité des ingrédients mais aussi de leurs conditions d'utilisation, de la manière de les disposer dans la cuve (6) et de facteurs liés à l'environnement (variations de température, taux d'humidité de l'air...). C'est pour cette raison qu'il est impossible d'avancer une cause unique pour expliquer un éventuel résultat insatisfaisant du pain.
- Tous les pains ne lèvent pas de la même façon. Leur hauteur et la structure de la mie dépendent des ingrédients que vous y mettez. Des farines lourdes procurent par exemple un pain plus ferme et plus ramassé que des farines légères. De plus, les farines et levures de marques différentes influencent aussi le résultat.
- Le pain que vous réalisez ne contient aucun agent conservateur, il a donc une durée de consommation courte. Vous pouvez bien sûr le congeler pour une consommation différée.

Dans le tableau suivant "Guide de contrôle et de dépannage", vous trouverez une liste de points à vérifier si votre pain ne correspond pas à vos attentes ou si votre machine ne semble pas fonctionner comme indiqué dans la présente notice.

Remarque: de façon générale, respectez toujours au préalable les consignes et astuces explicitées dans les Rubriques "Conseils pratiques", "Recommandations générales" et "Guide de contrôle et de dépannage" de la présente notice.

caractéristiques techniques

Puissance: 500 W

Tension d'utilisation : 230 V $\sim 50~\text{Hz}$

Poids: 6,9 kg

Dimensions: L 280 x H 325 x P 325 mm

NOTA

La garantie est définie sur le bulletin de garantie joint. Elle ne couvre pas l'usure normale. Le fabricant ne pourra être tenu responsable de dommages éventuels causés par un usage incorrect de l'appareil, non conforme au mode d'emploi ou par des réparations effectuées par un personnel non qualifié.



	La croûte est trop dure																					×	×							$ \top $
								_						_						_						_				+
	Le pain a tendance à s'émietter																				×									
Πì	Les Le pain tranches a de pain sont sont à irrégulières s'émietter et collantes												×																	
	Les côtés du pain sont ramollis / La base est humide											×			×															
	Le pain n'est pas assez cuit au æntre / Le pain est cuit de façon irrégulière										×				×															
Ó															×					×										
	Le pain ne Le pain est Le pain a lève pas suffisan ment													×			×													
Ť	Le pain ne lève pas suffisam- ment									×				×			×	×	×					×	×	×	×	×	×	×
	Le pain s'affaisse									×					×	×				×					×	×				
<u></u>	Le pain lève trop														×		×			×		×								
	De la fumée sort de la machine / On sent une odeur de brûlé								×																					
	L'appareil ne fonctionne pas / Le pétrissage ne s'effectue pas ou mal	×	×	×	×	×	×	×																						
guide de contrôle et de dépannage	anomalies ient ou résultat)				3			ée "Confiture"	ment chauffant	e ou de cuisson		achine	numidité apper)											u sucre		recommandés		27. Levure entrée en contact avec l'eau avant le pétrissage		trop basse
	anomalies (fonctionnement ou résultat)		2. Température de la cavité trop élevée (Affichage du symbole E:01 ou E:08)	3. Température de la cavité trop basse (Affichage du symbole E:06)	4. Ecran affiche le symbole E:02 ou E:03	e	ice	7. Sélection de la recette préprogrammée "Confiture"	8. Préparation déborde et coule sur l'élément chauffant	9. Couvercle ouvert durant la phase de levée ou de cuisson		1. Pain laissé trop longtemps dans la machine après la fin du programme	12. Pain coupé trop tôt après la cuisson (l'humidité résiduelle n'a pas eu le temps de s'échapper)										la recette	23. Utilisation d'édulcorants à la place du sucre	e	25. Ingrédients utilisés différents de ceux recommandés	e	ct avec l'eau ave	on fraîche	29. Température de l'eau trop élevée ou trop basse
	(fon	1. Alimentation coupée	ature de la cav ge du symbole	ature de la cav ge du symbole	ffiche le symbo	5. Pétrin mal mis en place	6. Cuve mal mise en place	n de la recette	tion déborde e	e ouvert durant	10. Cuisson insuffisante	Pain laissé trop longtemps or après la fin du programme	pé trop tôt apr e n'a pas eu le	Ze		Zé		evure	Zé		ze		22. Beurre non adapté à la recette	on d'édulcorar	24. Mauvais type de farine	ents utilisés diff	26. Mauvais type de levure	ntrée en conta	28. Utilisation de levure non fraîche	ature de l'eau
		1. Aliment	2. Tempér (Afficha	3. Tempér (Afficha	4. Ecran a	5. Pétrin n	6. Cuve m	7. Sélectio	8. Prépara	9. Couverd	0. Cuisson	1. Pain lai après lo	2. Pain cou résiduell	3. Pas assez	14. Trop	15. Pas assez	l 6. Trop	17. Pas de levure	18. Pas assez	9. Trop	20. Pas assez	21. Trop	2. Beurre	3. Utilisati	4. Mauvai:	5. Ingrédie	6. Mauvai:	7. Levure e	8. Utilisati,	9. Tempén
	: sacrea		I								-	<u> - </u>		Eau 1	_	Farine 1	_	-	Levure 1	-		Sucre 2	Т	2	2	2	2	2	2	7
	Paramètres fonnotionol sentémoro9				Problèmes de dosage					Ñ	stnəibərgni'b səməldorq																			

guide de contrôle et de dépannage (suite)

solutions :	
	Vérifiez la présence de courant à la prise. Rebranchez l'appareil.
2.	Soulevez le couvercle et laissez refroidir la machine jusqu'à disparition des symbolesH au -HI.
3.	Placez Ia machine à température ambiante et attendez la disparition du symbole - L ou - LI.
4.	La machine nécessite une intervention dans un Centre Service Agrée Riviera & Bar.
5.	Positionnez correctement le pétirin autour de l'axe d'entraînement (cf. Etape 1, Rubrique "La préparation de la cuve").
.9	Emboîtez convenablement la cuve dans l'embase de la cavité (cf. Étape 3, Rubrique "La mise en place de la cuve").
7.	Une phase de préchauftage est incluse. Des la fin du préchauffage, la cuisson démarre.
.8	Attendez que le programme se termine. Débranchez, laissez refraidir et nettoyez (d. Rubrique "Nettoyage et entretien").
.6	Ne soulewez jamais le couvercle durant les phases de levée et de cuisson. Soulevez-le le moins longtemps possible durant les autres phases.
10.	Choisissez le dorage de croûte "Foncé" ou prolongez la cuisson à l'aide de la fonction "Cuisson".
11.	Sortez idéalement le pain dès la fin du programme et placez-le sur une grille métallique.
12.	Laissez refraidir le pain correctement sur la grille métallique pendant au mains 30 minutes avant de le couper.
۵. د د د د	Vérifiez la consistance de la pâte des que le signal sonore "Insertion des ingrédients spécifiques" retentit. La pâte droi na aspect la ses en forme de boule norde élastique el légèrement collante. En "Supe droi avoir de pâte est dovantage collante au louche.
	Si la pâte est trop molle ou liquide, ajoutez une cuillère à soupe de farine. Vérifiez 1 ou 2 minutes après et rajoutez-en si nécessaire.
	Si la pâte est trop compacte ou sèche, ajoutez une cuillère à café d'eau. Vériffez 1 ou 2 minutes après et rajoutez-en si nécessaire.
17.	Methez la quantité de levure indiquée dans les fiches recettes.
18.	Ajoutez un peu plus de levure. Répétez l'opération si nécessaire.
19.	Diminuez légèrement la quantifé de levure. Répétez l'opération si nécessaire.
20.	Ajoutez un peu de sel.
21.	Diminuez légèrement la quantité de sucre. Répétez l'Opération si nécessaire.
22.	Remplacez le beure par de l'huile.
23.	Les édulcorants sont déconseillés. Utilisez toujours du sucre, du miel ou de la mélasse.
24.	Utilisez toujours la farine adaptée à chaque recette (ex. : type 55 pour la farine de blé blanche). Si elle est trop lourde, elle ne sera pas capable de maintenir la farme du pain.
25.	Utilisez toujours les ingrédients préconisés dans les fiches recettes ou dans la Rubrique "Ingrédients" de la présente notice. Si vous employez des fruits ou des fégumes en conserve, égoutrez-les soigneusement et essuyez-les avant de les ajouter à la préparation.
26.	Utilisez impérativement de la levure de boulangerie. Idéalement sous forme déshydratée instantanée (encore appelée levure sèche en grains) ou à défaut de la levure fraîche.
27.	Positionnez la levure en demier dans la cuve après la 2 ^{mm} couche de farine (d. Etape 2, Rubrique "La mise en place des ingrédients").
28.	La levure doit être fraîche et ở température ambiante.
29.	Leau doit être tiède (erwiron 27°C), sauf pour la recette de base "Super rapide" où elle peut monter à 45°C.
30.	Tous les ingrédients (aouf l'aou) doivent être à température ambiante.

tableau récapitulatif des temps de préparation des recettes préprogrammées

Recette	Poids	Mode (1)	Minuterie max. (2)	Temps de réalisation (3)	Heure du signal sonore (4)	Maintien au chaud
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h35 2h45 2h55	2h15 2h25 2h35	60 min 60 min 60 min
Pain Normal	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h40 2h50 3h00	2h20 2h30 2h40	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h45 2h55 3h05	2h25 2h35 2h45	60 min 60 min 60 min
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	1h55 2h05 2h15	1h35 1h45 1h55	60 min 60 min 60 min
Pain Normal rapide	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h00 2h10 2h20	1h40 1h50 2h00	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h05 2h15 2h25	1h45 1h55 2h05	60 min 60 min 60 min
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h05 3h15 3h25	2h40 2h50 3h00	60 min 60 min 60 min
Pain Complet	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h10 3h20 3h30	2h45 2h55 3h05	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h15 3h25 3h35	2h50 3h00 3h10	60 min 60 min 60 min
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h15 2h25 2h35	1h50 2h00 2h10	60 min 60 min 60 min
Pain Complet rapide	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h20 2h30 2h40	1h55 2h05 2h15	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h25 2h35 2h45	2h00 2h10 2h20	60 min 60 min 60 min
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h00 3h10 3h20	2h35 2h45 2h55	60 min 60 min 60 min
Pain Sucré	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h05 3h15 3h25	2h40 2h50 3h00	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h10 3h20 3h30	2h45 2h55 3h05	60 min 60 min 60 min
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h10 2h20 2h30	1h45 1h55 2h05	60 min 60 min 60 min
Pain Sucré rapide	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h15 2h25 2h35	1h50 2h00 2h10	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h20 2h30 2h40	1h55 2h05 2h15	60 min 60 min 60 min

tableau récapitulatif des temps de préparation des recettes préprogrammées

Recette	Poids	Mode (1)	Minuterie max. (2)	Temps de réalisation (3)	Heure du signal sonore (4)	Maintien au chaud
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h00 3h10 3h20	2h35 2h45 2h55	60 min 60 min 60 min
Pain Français	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h05 3h15 3h25	2h40 2h50 3h00	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	3h10 3h20 3h30	2h45 2h55 3h05	60 min 60 min 60 min
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h10 2h20 2h30	1h45 1h55 2h05	60 min 60 min 60 min
Pain Français rapide	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h15 2h25 2h35	1h50 2h00 2h10	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	2h20 2h30 2h40	1h55 2h05 2h15	60 min 60 min 60 min
	500 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	1h45 1h55 2h05	1h30 1h40 1h50	60 min 60 min 60 min
Pain sans gluten	700 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	1h50 2h00 2h10	1h35 1h45 1h55	60 min 60 min 60 min
	900 g	Clair Moyen Foncé	13h00 13h00 13h00	1h55 2h05 2h15	1h40 1h50 2h00	60 min 60 min 60 min
Super rapide	500 g 700 g 900 g	-	- - -	1h00 1h05 1h09	0h50 0h55 0h59	-
Cake	-	-	13h00	1h40	1h34	60 min
Confiture	-	-	-	1h10	-	-
Pâte à pizza	-	-	13h00	0h50	0h35	-
Pâte	-	-	13h00	1h20	1h05	-
Cuisson	-	-	13h00	0h05 à 2h00	-	-

- (1) Degré de dorage de la croûte
- (2) Durée maximale de la programmation horaire différée (incluant le temps de réalisation)
- (3) Durée totale de pétrissage, mise en forme, levée et cuisson
- (4) Temps mentionné sur le panneau d'affichage auquel retentit le signal sonore intermédiaire. Ce signal indique le moment à partir duquel il est possible de rajouter des ingrédients supplémentaires durant la phase de pétrissage.