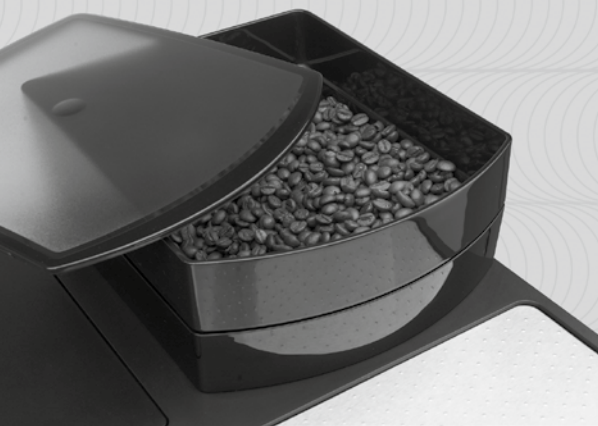


BeanContainer

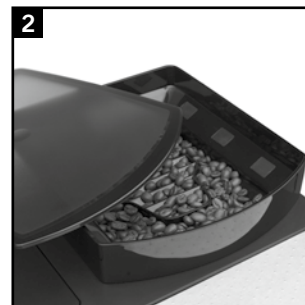
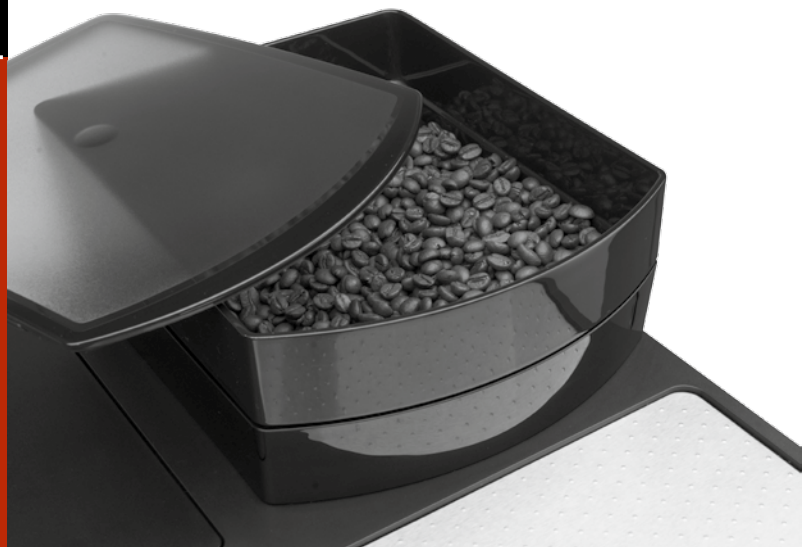
Élément pour réservoir à grains
des machines NICR 10xx

Mode d'emploi et conseils d'utilisation



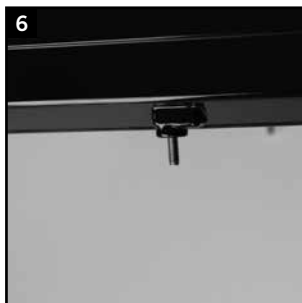
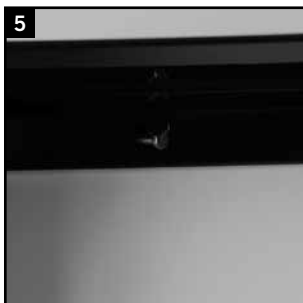
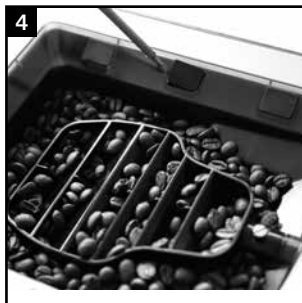
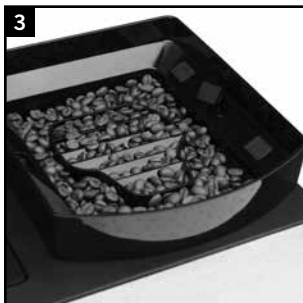
NICR 400

F



NIVONA

La passion du café.



Chère cliente, cher client,

Félicitations et merci d'avoir choisi un produit de qualité de chez NIVONA.

Afin de profiter au maximum de votre produit NIVONA, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant utilisation et respecter également les consignes de sécurité avant la première mise en service.

Veuillez conserver ce mode d'emploi avec soin. Vous pourrez ainsi le consulter ultérieurement et le remettre aux éventuels futurs propriétaires du produit.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir et de bons moments de dégustation de café avec votre produit de qualité NIVONA. Votre revendeur et votre équipe NIVONA.

NIVONA Apparate GmbH
Südwestpark 90
D-90449 Nürnberg
www.nivona.com

© 2016 by NIVONA

acheté chez

Lieu, date

1. Consignes de sécurité (à lire impérativement avant installation !)

- Avant installation, veillez à éteindre et débrancher la machine du secteur.
- Ne débranchez pas la prise en tirant sur le cordon d'alimentation secteur.
- Posez la machine sur une surface plane et résistante.
- Cette machine peut être utilisée par les **enfants** de 8 ans et plus et par les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou formés à l'utilisation sûre de la machine et qu'ils comprennent les risques encourus. Les **enfants** ne doivent pas jouer avec la machine. Le nettoyage et l'**entretien** ne doivent pas être effectués par des **enfants**, sauf sous surveillance s'ils ont 8 ans ou plus. La machine et ses câbles doivent être tenus éloignés des enfants de moins de 8 ans.
- Nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuels dommages dus à une utilisation incorrecte, un usage non conforme ou des réparations non homologuées. Dans de tels cas, la garantie ne s'applique pas.

- Si une réparation est nécessaire (y compris le remplacement du cordon d'alimentation secteur !) sur la machine, veuillez d'abord contacter le service téléphonique ou le revendeur auprès duquel vous avez acheté la machine et renvoyez la machine après accord au Service après-vente central **NIVONA Zentralkundendienst, Südwestpark 90, D-90449 Nürnberg**

2. Contenu de la livraison (photo 1)

- Sortez avec précaution toutes les pièces fournies de l'emballage.

Les pièces suivantes sont livrées :

- Mode d'emploi
- Carte de garantie
- un élément pour réservoir à grains
- deux vis M4x12
- deux bagues de sécurité
- deux clapets de protection en silicone

3. Préparation de la machine (photo 2)

- Posez la machine sur une surface plane et résistante.
- Éteignez la machine et débranchez le cordon d'alimentation secteur.
- Ouvrez le couvercle du réservoir à grains.

4. Préparer le réservoir à grains (photos 3 et 4)

- ⚠ **Attention : Veillez à ce qu'aucun objet ne tombe dans le réservoir à grains. Cela pourrait détruire le moulin.**
- Videz le réservoir à grains à la main jusqu'à ce que vous ayez complètement dégagé les clapets de protection sur le bord intérieur du réservoir à grains (voir aussi photo 3).

- À l'aide d'un tournevis, retirez avec précaution les capuchons de protection centraux de gauche et de droite du réservoir à grains.

5. Installation préalable de l'élément (photos 5, 6 et 7)

- Du dessus, placez les deux vis dans les deux trous de l'élément prévus à cet effet.
- Du dessous, placez les deux bagues de sécurité sur les deux vis.

6. Installation de l'élément (photo 8)

- Placez l'élément partie arrondie vers l'avant sur le réservoir à grains.
- Serrez les deux vis avec précaution. **Ne pas serrer trop fort !**
- Scellez les vis avec les deux capuchons de protection.

Félicitations ! Votre machine NIVONA est maintenant équipée d'un réservoir à grains d'une capacité d'env. 1000g.

7. Pièces détachées/accessoires NIVONA

Filtre à eau fraîche NIRF 700 :

Vous pouvez acheter un filtre à eau fraîche neuf dans les magasins spécialisés bien achalandés ou auprès de notre service après-vente central.

Tablettes de nettoyage NIRT 701 :

Vous pouvez acheter des tablettes de nettoyage neuves dans les magasins spécialisés bien achalandés ou auprès de notre service après-vente central.

Détartrant NIRK 703 :

Vous pouvez acheter du détartrant neuf dans les magasins spécialisés bien achalandés ou auprès de notre service après-vente central.

Nettoyant spécial pour restes de lait NICC 705 :

Vous pouvez acheter un nettoyant spécial pour votre mouseeur dans les magasins spécialisés bien achalandés ou auprès de notre service après-vente central.

Refroidisseur de lait NICT 500 :

Le refroidisseur de lait en inox de qualité supérieure conserve

longtemps le lait « à la température du frigo » et garantit ainsi les meilleurs résultats de mousse de lait.

Réservoir à lait NIMC 900 :

Le réservoir à lait en plastique transparent permet de voir d'un coup d'œil le niveau de lait.

8. Service après-vente, garantie, protection de l'environnement

Service après-vente

Les produits NIVONA répondent à des exigences de qualité élevée. Néanmoins, si vous avez des questions sur l'utilisation de votre machine, n'hésitez pas à nous écrire. Ce n'est qu'avec votre soutien que nous pouvons continuer à développer des produits pour vous et à les améliorer afin qu'ils répondent parfaitement à vos besoins.

Conditions de garantie et de service après-vente

Veillez consulter les conditions de garantie et de service après-vente détaillées dans la fiche d'information jointe.

Élimination de la machine et de l'emballage

Conservez l'emballage de votre machine. Il sert de protection lors du transport en cas de recours au service après-vente.

Les appareils électriques et électroniques contiennent des matériaux recyclables ou polluants et ne doivent donc pas être jetés avec les ordures ménagères normales. Dans les ordures ménagères ou en cas de mauvaise manipulation, ils peuvent nuire à la santé humaine ou à l'environnement. Ne jetez donc jamais votre machine éventuellement défectueuse dans les ordures ménagères, mais déposez-la au « point de collecte et de recyclage des appareils électriques et électroniques usagés » mis en place par votre commune.

Pour plus d'informations, contactez votre mairie, votre société de ramassage des ordures ménagères ou le revendeur chez lequel vous avez acheté l'appareil.