

Cher client,

Merci d'avoir acheté cet appareil de Hendi. Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant de brancher l'appareil afin d'éviter tout endommagement pour cause d'usage abusif. Veuillez notamment lire les consignes de sécurité avec la plus grande attention.

Règles de sécurité

- Utiliser cet appareil uniquement en extérieur ou dans un endroit bien aéré.
- Ces instructions sont valables uniquement si le code du pays apparaît sur l'appareil. Si le code n'apparaît pas sur l'appareil, consulter les instructions techniques pour adapter l'appareil aux conditions d'utilisation du pays.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation professionnelle uniquement et ne peut être utilisé que par des personnes qualifiées.
- Une utilisation de l'appareil incorrecte ou inappropriée peut endommager sérieusement l'appareil et blesser les utilisateurs.
- L'appareil peut être utilisé uniquement aux fins pour lesquelles il a été prévu et conçu. Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une utilisation incorrecte ou inappropriée.
- Ne jamais essayer d'ouvrir vous-même le boîtier de l'appareil.
- Ne pas insérer d'objets dans le boîtier de l'appareil.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est tombé ou endommagé. Le faire vérifier et réparer, si nécessaire, par une entreprise de réparation agréée.
- Ne pas essayer de réparer l'appareil vous-même. Cela pourrait entraîner des situations potentiellement mortelles.
- Toujours surveiller l'appareil lorsque vous l'utilisez.
- Les enfants ne comprennent pas qu'une utilisation incorrecte des appareils peut être dangereuse. De ce fait, ne jamais laisser les enfants utiliser les appareils sans surveillance.
- Ne pas utiliser de dispositifs supplémentaires non fournis avec l'appareil.
- L'utilisation de l'installation doit respecter les règles nationales et locales applicables.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, sauf si elles bénéficient de la surveillance ou de conseils relatifs à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Cet appareil est prévu uniquement pour la préparation d'aliments.
- Les installations électriques et de gaz doivent être vérifiées au minimum une fois par an.
- Nous recommandons l'utilisation de bouteilles de gaz d'une capacité supérieure à 10 kilogrammes.
- Effectuer le remplacement des bouteilles de gaz loin de sources d'inflammation potentielles.
- Toujours placer la bouteille de gaz à côté de l'appareil, non au-dessous.

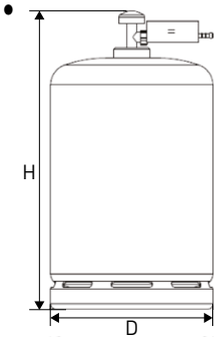
FR



- Si une fuite de gaz est détectée, fermer immédiatement la vanne de gaz.
- Remarque : les pièces de l'appareil peuvent devenir très chaudes. Porter des vêtements de protection (gants) si vous devez tout de même les toucher.
- Cet appareil est fourni avec les composants nécessaires à une conversion pour une utilisation avec du gaz naturel. Cette conversion doit être réalisée uniquement par un ingénieur qualifié, conformément aux règles de sécurité locales et nationales.

Szczególne przepisy bezpieczeństwa

- Les changements nécessaires ne peuvent être effectués que par un technicien qualifié.
- Utiliser uniquement le régulateur de pression fourni.
- Cet appareil est adapté aux gaz propane et butane dans sa configuration par défaut.
- Vérifier l'absence de nœuds dans le tuyau de gaz.
- Cet appareil doit être tenu éloigné de matériaux inflammables lors de son utilisation.
- Si une fuite de gaz est détectée, fermer immédiatement la vanne de gaz sur la bouteille de gaz.
- Certaines pièces accessibles de l'appareil peuvent devenir très chaudes au cours du fonctionnement. Dans ces conditions, conserver l'appareil hors de la portée des enfants.
- Installer l'appareil en prévoyant un espace de 30 cm tout autour du dispositif.
- L'appareil doit être installé conformément aux règles nationales applicables.
- Ne pas déplacer l'appareil en cours d'utilisation.
- Toujours fermer la vanne de gaz sur la bouteille de gaz si l'appareil n'est plus utilisé.
- Changer ou modifier cet équipement est dangereux et donc interdit.
- Les pièces qui sont fixées ou scellées par le fabricant ne doivent pas être desserrées ni ajustées par l'utilisateur.
- Installer l'appareil aussi plan que possible pour l'écoulement des graisses.
- Ne pas couvrir les orifices d'aération de l'appareil.
- Afin d'éviter l'obstruction des venturis, s'assurer que les venturis et la zone environnante sont exempts de poussière, toiles d'araignée, etc.
- Convient pour casseroles et poêles de Ø 420 mm maximum.
- **AVERTISSEMENT : certaines pièces de l'appareil peuvent devenir chaudes. Tenir les enfants éloignés de l'appareil.**
- Contrôlez l'installation de gaz ou le tuyau flexible une fois par mois et après chaque remplacement de la bouteille.
- **Avertissement : l'assemblage du tubage doit être effectué par un employé qualifié du pays de destination.**
- Un régulateur de gaz homologué est utilisé selon les catégories d'appareils et les pays indiqués sur la plaque signalétique. Les tuyaux flexibles homologués seront remplacés lorsque les conditions nationales l'exigeront. Consultez les réglementations locales, qui peuvent être différentes.
- Le tuyau ou le flexible doit être remplacé dans les intervalles prescrits ou dans un délai d'un an. Le tuyau flexible ne doit pas dépasser 1,5 m selon la norme EN16436:2014.

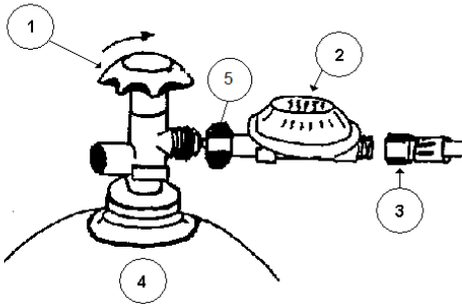


Les dimensions maximales des cylindres (régulateur inclus) ne doivent pas dépasser (P)50x(H)75 cm si aucun compartiment à cylindre n'est inclus.

Destination de l'appareil

- L'appareil est destiné à un usage professionnel et ne doit être utilisé que par du personnel qualifié.
- L'appareil est conçu uniquement pour cuire une variété d'aliments en chauffant les récipients adaptés. L'utilisation de l'appareil à d'autres fins peut entraîner des dommages ou des blessures.
- L'utilisation de l'appareil à d'autres fins sera considérée comme une utilisation inappropriée. L'utilisateur sera seul responsable de l'utilisation incorrecte de l'appareil.

Branchement de la bouteille de gaz



- 1 = Robinet principal
- 2 = Régulateur de pression
- 3 = Tuyau de gaz
- 4 = Bouteille de gaz
- 5 = Rondelle en caoutchouc

Fixer le régulateur de gaz sur la bouteille de gaz à l'aide du grand écrou en laiton. Toujours s'assurer que la rondelle d'étanchéité en caoutchouc est présente dans l'écrou. (NB. Cette rondelle en caoutchouc n'est pas nécessaire pour les régulateurs de pression de type anglais). Bien serrer l'écrou. Remarque : l'écrou possède un filetage à gauche.

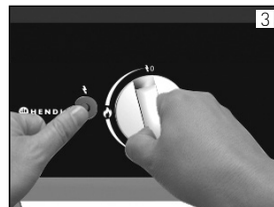
Vérifier les branchements à la recherche de fuites en utilisant une solution de savon et d'eau.

Chaque fois qu'une bouteille de gaz récemment remplie est branchée, une nouvelle rondelle en caoutchouc doit être installée. Dans la plupart des cas, votre fournisseur de gaz l'inclura avec la bouteille.



Mode d'emploi

Allumage:

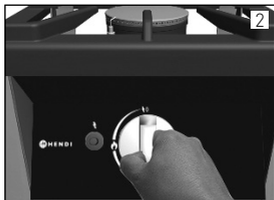


1. Enfoncer le bouton de contrôle.
2. Tout en appuyant, tourner le bouton de contrôle vers la position d'allumage (éclair).
3. Tandis que le bouton se trouve dans cette position, appuyer plusieurs fois sur le bouton d'allumage.
4. Maintenir le bouton de contrôle enfoncé pendant 10-15 secondes.
5. Tourner le bouton de contrôle sur le réglage souhaité entre  and .

FR

Si la flamme ne parvient pas à rester allumée, répéter la procédure en maintenant le bouton de contrôle enfoncé pendant quelques secondes supplémentaires.

Extinguishing



1. Tourner le bouton de contrôle sur la position « 0 ».
2. Attention ! Après l'extinction, attendre ± 10 minutes avant de rallumer le brûleur

Après l'extinction, toujours fermer la vanne de gaz principale !

