

La ligne légère et compacte de ce fer le rend idéal pour vous accompagner pendant vos voyages. Le fer peut être utilisé sur tous les secteurs (110-120 / 220-240 V), grâce à son sélecteur de tension.

Etant donné que les prises électriques ne sont pas les mêmes partout, il est possible que la fiche livrée avec l'appareil ne convienne pas. Renseignez-vous auprès de votre agence de voyage pour d'éventuels conseils concernant la tension et les détails de connexion. Des adaptateurs de prise de courant sont souvent disponibles chez votre Revendeur Philips, dans les Centres Services Agréés, réceptions d'hôtels et quincailleries.

Important

- Lisez attentivement ce mode d'emploi en même temps que les illustrations avant toute utilisation de l'appareil.
- Vérifiez toujours le sélecteur de tension (C) avant toute utilisation (fig. 2). Vous pouvez utiliser une pièce de monnaie pour ajuster le sélecteur de tension à la tension secteur locale. Il est préférable de toujours replacer le sélecteur sur la position 220/240 après utilisation. Cela évitera tout dommage si le fer est branché par inadvertance sur une tension incorrecte.
- N'utilisez jamais l'appareil si une de ses parties est endommagée.
- Faites attention que les enfants ne puissent pas toucher le fer quand il est chaud ni tirer sur le cordon secteur.
- Enlevez la fiche de la prise de courant avant de remplir le fer avec de l'eau ou en vidant l'eau restante après utilisation. Remplissez le fer à l'aide du gobelet de remplissage pour éviter toute éclaboussure.
- Ne mettez pas de vinaigre ou autres agents adoucissants dans le réservoir d'eau. N'utilisez pas de l'eau déminéralisée chimiquement.
- Ne posez pas le fer chaud sur le cordon secteur ou le cordon d'alimentation vapeur.

- N'immergez jamais le fer dans l'eau.
- Placez toujours le fer sur son talon sur une surface stable et plane quand vous interrompez le repassage ou après utilisation. Quand vous vous absentez, même pour un court instant, débranchez toujours le fer.
- Certaines parties du fer peuvent avoir été légèrement graissées et de ce fait le fer peut dégager de la fumée quand il est branché pour la première fois. Au bout de quelque temps, cependant, cela cessera.
- Avant utilisation enlevez tout adhésif qui pourrait se trouver sur la semelle et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon doux.
- Ne branchez pas l'appareil sur une prise de courant pour rasoir.
- N'utilisez pas le fer dans votre chambre d'hôtel simultanément avec un autre appareil de forte puissance (exemple: un sèche-cheveux) pour éviter de faire "sauter" le fusible.
- Ne rangez pas l'appareil immédiatement après utilisation mais laissez-le refroidir pendant au moins une demi-heure. Le fer refroidira plus rapidement si vous le débranchez et passez plusieurs fois la semelle du fer sur une serviette mouillée.
- N'oubliez pas de jeter l'eau résiduelle après utilisation.
- Ne laissez pas le fer sans surveillance pendant qu'il est branché sur le secteur.
- Si le cordon secteur de votre appareil est endommagé, il doit impérativement être remplacé par un réparateur indépendant agréé Philips car des équipements et des composants spécifiques sont exigés.

Description générale (fig. 1)

- A Poignée escamotable / Réservoir d'eau
- B Bouton de déverrouillage (poussez pour déplacer la poignée vers le bas)
- C Sélecteur de tension
- D Ouverture de remplissage avec couvercle
- E Bouton de commande thermostat (tournez)
- F Bouton "Jet de Vapeur" (poussez)
- G Semelle
- H Gorge pour passage des boutons