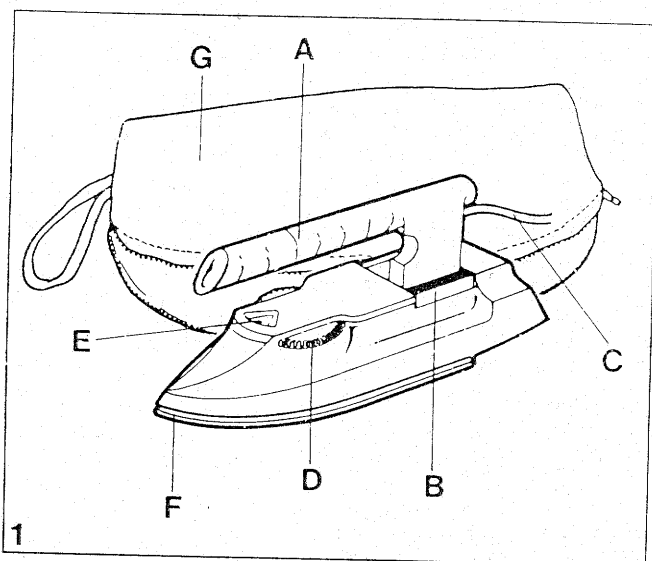


FER DE VOYAGE REISSTRIJKIJZER

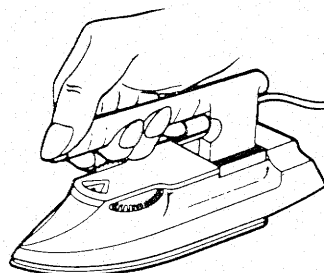
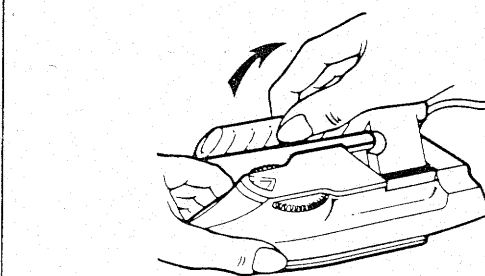


Français Description.

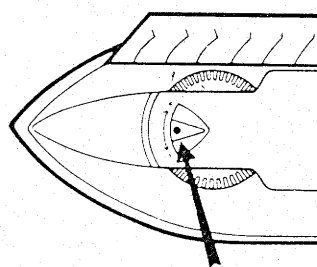
- A. Poignée pliante.
- B. Bouton de déblocage de la poignée.
- C. Cordon d'alimentation.
- D. Commande du thermostat.
- E. Repère de la commande du thermostat.
- F. Rainures pour boutons.
- G. Housse de rangement.

Nederlands Beschrijving van het strijkijzer.

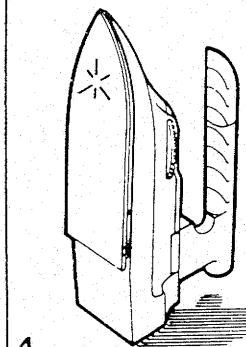
- A. Inklapbare handgreep.
- B. Ontgrendelknop van de handgreep.
- C. Voedingssnoer.
- D. Thermostaatknop.
- E. Merkteken voor het instellen van de thermostaat.
- F. Knoopgleuf.
- G. Reisétui.



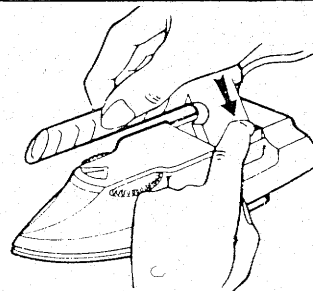
2



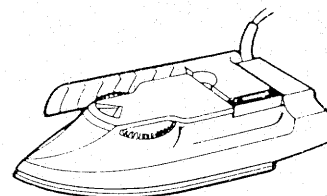
3



4



5



6

064839

Mod 1113

Pour un repassage rapide et efficace lors de vos déplacements, ce fer est le compagnon idéal. Compact, on le glisse facilement dans sa housse de rangement et il tient peu de place dans vos bagages.

Conseils de sécurité.

- Les prises de courant n'étant pas identiques d'un pays à l'autre, renseignez-vous pour savoir si vous avez besoin d'un adaptateur – conforme aux normes de sécurité du pays – vous permettant de brancher votre fer.
- Le fer ne doit pas être laissé sans surveillance lorsqu'il est raccordé au réseau.
- Si le câble d'alimentation présente des traces d'usure, il doit être remplacé par un câble rigoureusement de même type, commercialisé par les stations après-vente agréées.
- En cas de chute de fer, faites-le vérifier par un professionnel avant de le remettre en route. Des dommages non visibles de l'appareil peuvent être préjudiciables à votre sécurité. D'une façon générale, nous vous conseillons de ne pas démonter votre fer : adressez-vous à une station après-vente agréée.

Fonctionnement.

Il s'adapte automatiquement de 115 à 230 volts sans aucune manipulation particulière.

Utilisation.

1. Mise en position verticale de la poignée.

Relevez la poignée vers le haut jusqu'au dé clic (dessin 2), la poignée se trouve ainsi bloquée.

2. Réglage du thermostat.

Tournez le bouton de commande du thermostat jusqu'à apparition dans l'ouverture E du nombre de points correspond au tissu que vous désirez repasser (dessin 3).

Lorsque vous tournez le bouton de commande du thermostat vers le signe +, vous obtenez la température la plus élevée (●●●) et vers le signe –, vous obtenez la température la plus basse (●).

- Tissus synthétiques (Tergal, Nylon, Rayonne).
- Soie, laine.
- Coton, lin.

Conseils de repassage.

Il est préférable de repasser les tissus dans l'ordre suivant : tissus synthétiques, soie, laine, coton, lin, correspondant à une température croissante, cela afin d'éviter tout risque de brûlure de votre linge. Pour les tissus composés de matériaux différents, nous vous recommandons de régler le thermostat en fonction de la fibre qui se repasse avec la température la plus basse.

Afin d'obtenir une meilleure qualité de repassage, nous vous conseillons d'humidifier votre linge, quelle que soit la nature du tissu à repasser, à l'aide d'un pulvérisateur ou d'une patte mouille (pièce de tissu ou mouchoir en **coton, exclusivement**).

3. Mise sous tension du fer.

Branchez votre fer. Après 1 minute 30 environ, le fer a atteint sa bonne température, vous pouvez alors repasser.

Après utilisation.

- Débranchez votre fer.
- Laissez-le refroidir quelques instants sur son talon (dessin 4).

Rangement.

- Débloquez la poignée en appuyant à fond sur le bouton (dessin 5) et la rabattez dans son logement (dessin 6). La poignée ainsi repliée permet d'obtenir un encombrement minimum et facilite le rangement du fer dans sa housse.
- Enroulez le cordon.
- Glissez l'ensemble dans la housse.

Entretien.

Pour nettoyer la semelle de votre fer, nous vous conseillons d'utiliser nos détachants de semelle références 1730 ou 1732 qui vous permettront de conserver une semelle toujours propre et glissante.