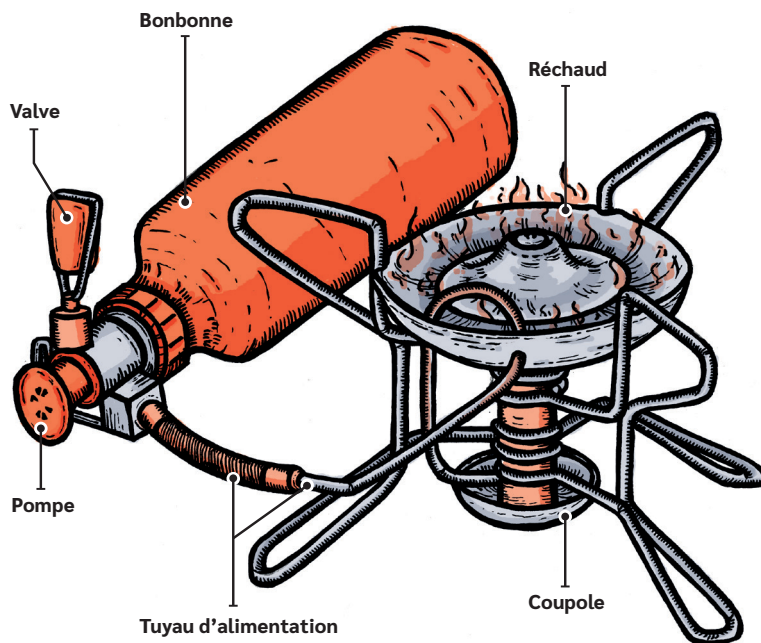


Le réchaud simple

Utilisation d'un réchaud un brûleur au naphte avec l'exemple
du Réchaud **MSR Whisperlite international**.

Composition du réchaud



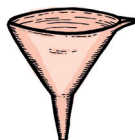
Accessoires



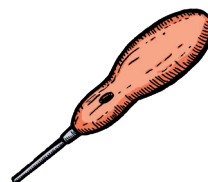
Combustible
(naphte)



Bonbonnes



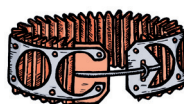
Entonnoir
avec filtre



Briquet
(allume-gaz)



Ecrans
anti-vent



Récupérateur
de chaleur
(optionnel)

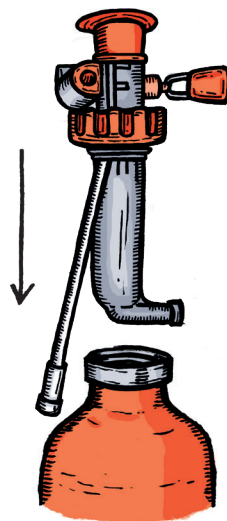


Trillium
pour stabiliser
(optionnel)

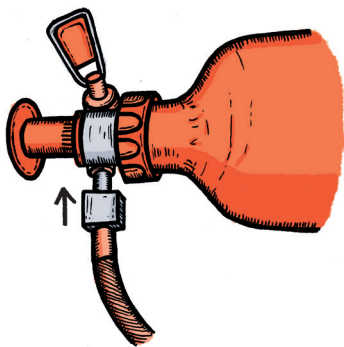
Préparation du réchaud



- ① Remplir la bonbonne avec du naphte jusqu'à la ligne de remplissage.



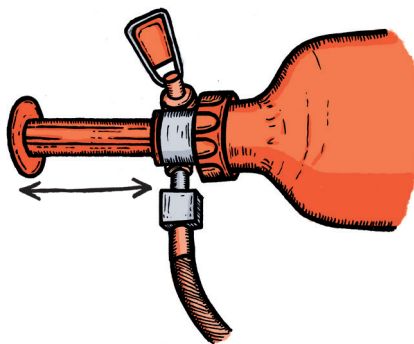
- ② Introduire la pompe en serrant pour la bloquer, puis fermer la valve de la pompe.



- ③ Connecter le réchaud à la pompe en insérant l'extrémité en laiton de la conduite de combustible à la pompe, puis fixer avec le bras de verrouillage.



Ne jamais débrancher la conduite de combustible de la pompe lorsque le réchaud est allumé.



- ④ Mettre la bouteille sous pression en pompant 20 à 30 fois où jusqu'à se que l'on sente une résistance ferme lorsque l'on pousse sur le piston.



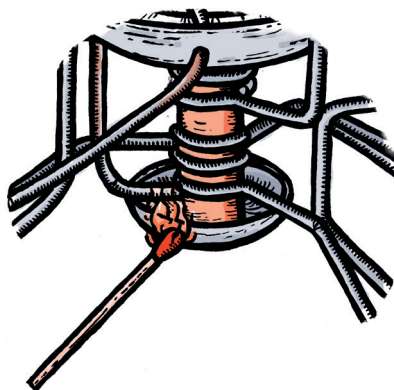
Vérifier qu'il n'y a aucune fuite de combustible sur aucun des éléments car il peut s'enflammer très facilement.



Placer la bonbonne aussi loin que possible du réchaud et s'assurer qu'aucun combustible ne se trouve à moins de 1,20 m (4 pieds).



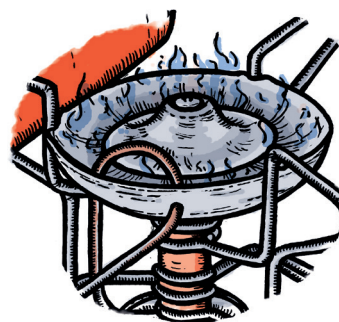
- ⑤ Ouvrir légèrement la valve de la pompe pour laisser s'écouler un peu de combustible dans la coupole d'amorçage, puis fermer la valve.



- ⑥ Allumer le naphthe dans la coupole en restant à distance et attendre environ 2 min que la flamme de préchauffage commence à diminuer.



- ⑦ Ouvrir la valve de la pompe d'1/2 tour avant que la flamme ne s'éteigne complètement.



- ⑧ Ouvrir lentement la valve une fois qu'une flamme bleue régulière s'est formée pour augmenter le débit de combustible et la chaleur.



Si la flamme bleue s'éteint, éteindre le réchaud et attendre environ 5 min avant de la rallumer.

Installation du réchaud

Pour maximiser la stabilité

