

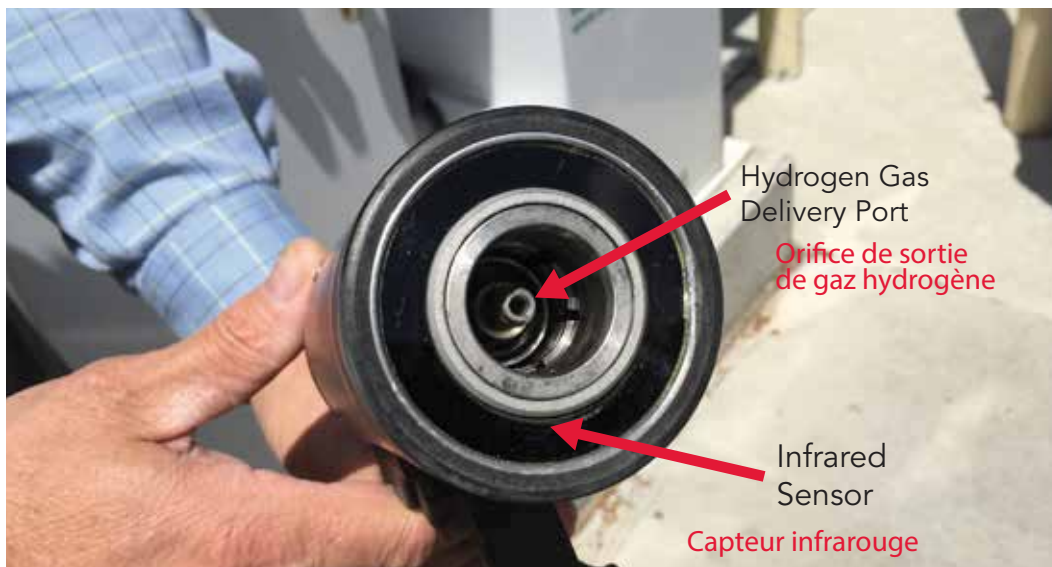
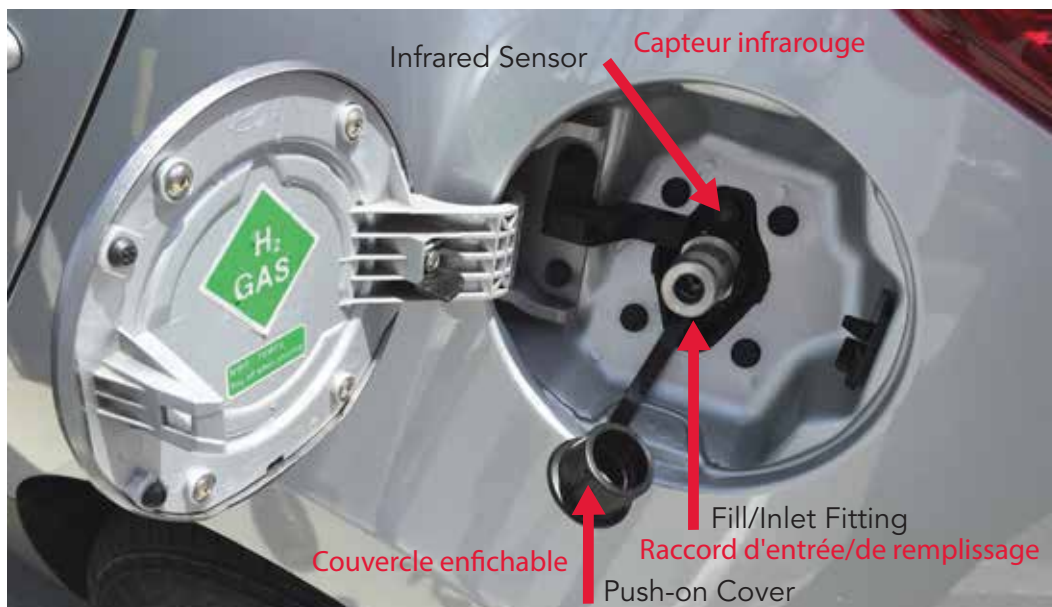
# Hyundai Tucson électrique à piles à hydrogène

## Instructions pour le remplissage en hydrogène



Pour remplir complètement le Tucson à pile à combustible, il faut une station de remplissage H70 (10 000 psi). Une station H35 (5 000 psi) ne peut remplir le véhicule que jusqu'à 1/2, quel que soit le niveau d'hydrogène initial du véhicule avant la tentative de remplissage.

### Composants du raccord d'entrée de remplissage



Procédure de remplissage : Avant le remplissage, mettez-vous à la terre en touchant le véhicule puis la pompe à hydrogène. Cela permettra de décharger toute accumulation d'électricité statique.

Vous ne devez en aucun cas fumer ou laisser des flammes nues ou des étincelles pendant le remplissage et/ou à tout moment pendant votre visite dans une station-service d'hydrogène.



Appuyez fermement l'embout sur le raccord pour engager la connexion



Soulevez le levier jusqu'à la position verrouillée. L'embout doit être entièrement verrouillé sur le raccord pour éviter tout désengagement pendant le remplissage.

- Commencez la procédure de remplissage. Le remplissage peut prendre plusieurs minutes selon le niveau du réservoir avant le remplissage.
- Une fois le remplissage terminé, désengagez l'embout en relâchant le levier de verrouillage puis en tirant sur l'embout pour le dégager du raccord de remplissage.