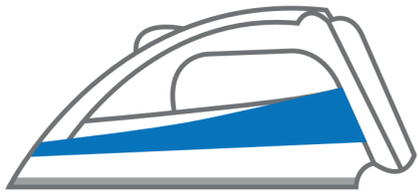


# À QUOI ÇA SERT ?

On vous aide à bien choisir le fer à repasser ou la centrale vapeur qui vous convient.

## Fer à repasser



La vapeur est **produite dans le fer**.

### VAPEUR DE SURFACE



- Vapeur haute pression
- Pompe à eau

Convient aux **courtes** séances de repassage.



Compact, il se range facilement. Facile, il est **vite prêt à l'usage**.

## Fer à repasser à réservoir séparé



La vapeur est **produite dans le fer**. Une pompe **envoie l'eau** du réservoir dans le fer.

### VAPEUR DE SURFACE



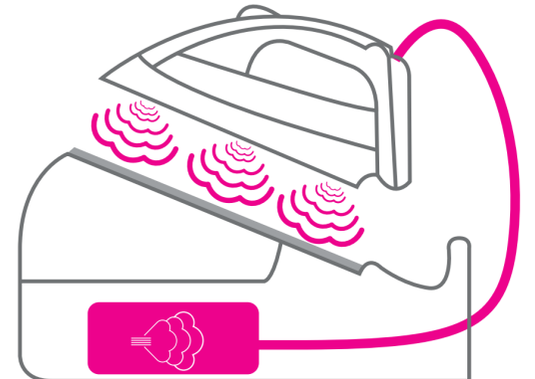
- Vapeur haute pression
- Pompe à eau

Convient aux **longues** séances de repassage.



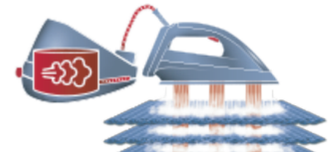
Avec un réservoir XL, il offre une **grande autonomie** de repassage.

## Centrale vapeur



Une vapeur **haute pression** est **produite dans la cuve**, puis **envoyée avec force** au cœur du linge.

### VAPEUR TRAVERSANTE



- Cuve haute pression
- Pompe à eau

Convient pour repasser **facilement et rapidement** des **grandes quantités** de linge.



Avec la vapeur haute pression, il garantit gain de temps et **repassage qualité pressing**.