

# Translations: Remorque génératrice solaire - Système électrique/25/fr

---

- i** Comment connaître la puissance d'un équipement ?
- Regarder sur la notice ou sur l'étiquette de l'appareil lui-même. Si vous avez seulement la tension  $U$  (en Volt, V) et l'intensité  $I$  (en Ampère, A), vous pouvez la calculer:  $P=U \times I$
  - Se procurer un Wattmètre (~10€). Il se branche entre la prise et votre appareil et vous indique précisément sa puissance instantanée

{{Warning} Certains appareils ne consomment pas la même quantité d'énergie en permanence. Par exemple, même si un réfrigérateur est branché en permanence, il ne consomme de l'énergie que lorsque la température intérieure dépasse un certain niveau.