



## ÉLÉMENTS

- ❶ Contrôleur électronique (non visible ici) qui surveille la température et la tension de la batterie, de même que la sécurité et la durabilité maximale de celle-ci.
- ❷ Modules contenant les cellules qui permettent d'obtenir de l'énergie électrique.
- ❸ Connecteurs qui relaient l'énergie au système de charge.
- ❹ Prises de raccord au moteur.
- ❺ Composant l'ensemble hivernal, six petits appareils installés tout autour de la batterie la chauffent. La batterie alimente cette fonction.

\*La batterie est climatisée avec de l'eau glycolée, employée en tant qu'antigel et réfrigérant.

\*\*La batterie illustrée ici est celle de la Nissan Leaf.