



**AVANTAGE CLÉ DU VÉHICULE**

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>Ingénierie allemande</b>                        | Construite conformément aux normes allemandes les plus strictes  |
|  | <b>Technologie brevetée PowerFrame<sup>®</sup></b> | Grille brevetée PowerFrame <sup>®</sup> assurant la fiabilité du démarrage, la rapidité de la recharge et la résistance à la corrosion |
|  | <b>Critères initiaux</b>                           | Remplit tous les critères d'origine des constructeurs automobiles  |

## INFORMATIONS TECHNIQUES

|                        |                 |                              |                    |
|------------------------|-----------------|------------------------------|--------------------|
| Capacité de batterie:  | <b>74 Ah</b>    | Courant d'essai à froid, NE: | <b>680 A</b>       |
| Tension:               | <b>12 V</b>     | Dimensions (L/l/H):          | <b>278/175/190</b> |
| Dimensions du boîtier: | <b>H6R/LN3R</b> | Short Code:                  | <b>E12</b>         |
| UK-Code:               | <b>086</b>      | ETN:                         | <b>574013068</b>   |
| Poids remplie chargée: | <b>17,87 kg</b> | Maintien de la base:         | <b>B13</b>         |

## SCHÉMAS TECHNIQUES

