



**Conçu pour un système de double batterie.**

Les batteries VARTA DYNAMIC AUX sont des composants électriques au fonctionnement parfaitement intégré. Les voitures modernes consomment une grande quantité d'électricité. Par conséquent, les voitures avec moteur à combustion sont fréquemment équipées de deux batteries : une batterie de démarrage 12 V normale et une batterie auxiliaire.

**AVANTAGE CLÉ DU VÉHICULE**



**Pour les applications de sauvegarde**

Offrez un stockage d'énergie fiable, garantissant que vos systèmes restent opérationnels à tout moment.



**Trou de dégazage conforme à la norme EN**

Assurer une libération de gaz sûre et efficace, répondant à des normes de sécurité strictes.



**Pare-flammes**

Conçue pour améliorer la sécurité en empêchant l'inflammation du gaz, protégeant à la fois la batterie et le véhicule.



**Sans entretien**

Batterie sans entretien conçue pour offrir des performances fiables à votre véhicule.

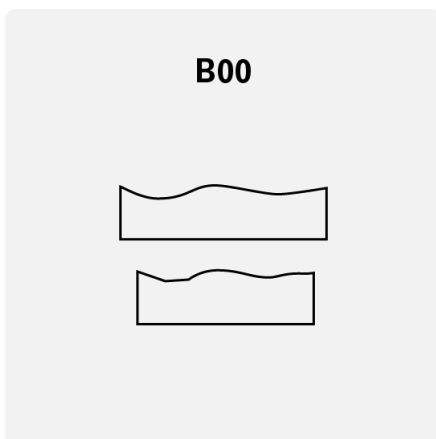
# DYNAMIC AUX

509106013K262

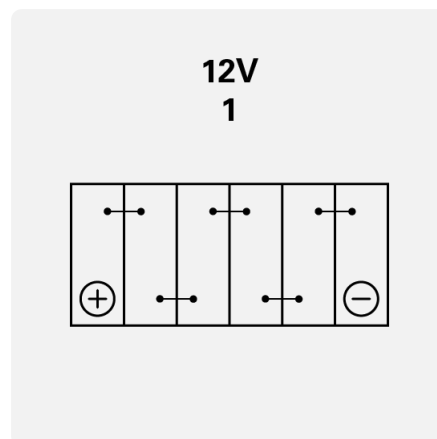
## INFORMATIONS TECHNIQUES

Capacité de batterie:	<b>9 Ah</b>	Courant d'essai à froid, NE:	<b>130 A</b>
Tension:	<b>12 V</b>	Dimensions (L//H):	<b>151/87/106</b>
Dimensions du boîtier:	<b>YTX9</b>	Short Code:	<b>AUX9</b>
UK-Code:	<b>YTX9</b>	ETN:	<b>509106013</b>
Poids remplie chargée:	<b>2,87 kg</b>	Maintien de la base:	<b>B00</b>
Disposition:	<b>1</b>	Types de bornes:	<b>1</b>

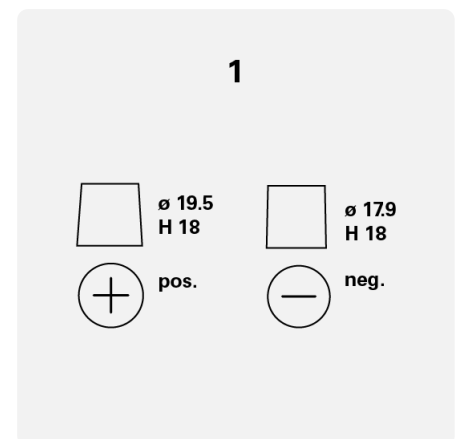
## SCHÉMAS TECHNIQUES



Maintien de la base



Disposition



Types de bornes