

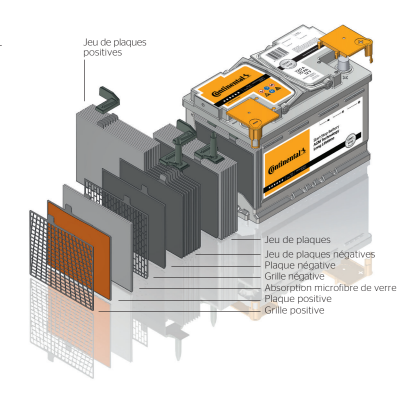
Batterie Start-Stop à technologie AGM

La batterie à technologie AGM (Absorbent Glass Mat Battery) de Continental, constituée de microfibres de verre, est la meilleure solution pour tous les véhicules start-stop, incluant les modèles Premium.

Sans aucun entretien, bénéficiant d'une longue durée de vie, elle a une stabilité de cycle trois fois supérieure aux batteries conventionnelles. Grâce à sa haute capacité de charge, elle peut absorber d'importantes surtensions lors du freinage et permet ainsi la récupération d'énergie.

Les avantages

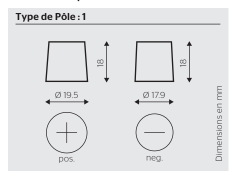
- > Idéale pour les véhicules start-stop et récupère de l'énergie pendant le freinage
- > Pour des conditions climatiques extrêmes : 135% de performance en démarrage à froid (CCA)*
- Durée d'utilisation plus longue d'au moins trois fois plus de cycle*
- > Très haute capacité de déchargement
- > 20% de consommation d'énergie et de gaz à émission d'effet de serre en moins*
- > Sécurité en cas de situation extrême : 100% étanche
- > Sans entretien : économie au niveau du coût des pièces et de la main-d'œuvre
- > 2 ans de garantie

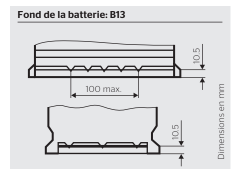


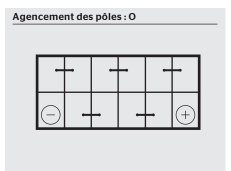
La batterie à technologie AGM

Référence Article Type Box Dimensions IxLxH [mm]	Poids [Kg]	Tension [V]	Capacité [Ah]	Puissance de démarrage à froid [/
2800012006280 AGM L3 278 x 175 x 190	20.3	12	70	720
2800012007280 AGM L4 315 x 175 x 190	23.0	12	80	800
2800012008280 AGM L5 353 x 175 x 190	25.8	12	92	850

Détails technique







informations commerciales

Référence article	Description du produit		Code EAN	Qté / palette	Poids[kg] / palette	Unité de conditionnement
2800012006280	Start-stop battery AGM L3	70/720	4103590680259	48	995	1
2800012007280	Start-stop battery AGM L4	80/800	4103590680266	42	985	1
2800012008280	Start-stop battery AGM L5	92/850	4103590680273	36	950	1

Batteries Continental







Caractéristiques	Batterie EFE
T	- · · ·

Caractéristiques	Batterie EFB	Ba
Type de véhicule	Start-stop	St
Cycle de stabilité	>> 200 %*	>>
Technologie	EFB - Enhanced Flooded Battery	Α
Entretien	Sans entretien	Sa
Nombre de référence	6	3
Performance de démarrage à froid	115 %*	13
Spécification	Équivalent constructeur	É
Niveau de qualité	Qualité première monte	Q
Récupération d'énergie	_	0
Haute capacité de déchargement	Bonne	Tı
Résistance aux vibrations	Bonne	Ti
Niveau de charge maximum	Bon	Ti
Témoin de charge (Magic Eye)	Oui	-
Étanchéité	-	0
Garantie	2 ans	2
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Batterie AGM	Batterie Starter
Start-stop avec récupération d'énergie	Véhicules non équipés d'un système start-stop
 >> 300 %*	100%
AGM - Absorbent Glass Mat	Plomb
Sans entretien	Peu d'entretien
3	10
135 %*	100%
Équivalent constructeur	Équivalent constructeur
Qualité première monte	Qualité première monte
Oui	-
Très bonne	-
Très bonne	-
Très bon	-
-	Oui
Oui	Oui
2 ans	2 ans



^{*} comparé aux batteries conventionnelles