

# STOP & START AKKUMULÁTOROK

7 CIKKSZÁM

90% Lefedettség

ÉLETTARTAM

3x

A hagyományos  
akkumulátorokhoz  
képest



## TERMÉKELŐNYÖK

- Minőségi termék, mely megfelel az EN 50342 – 6 európai normának
- Optimális kínálat magában foglalja a STT akkumulátorok minden technológiáját : EFB és AGM
- Megbízható indítás, gyors feltöltés és korrózióvédelem
- Minden akkumulátorunk fogantyúval ellátott a könnyebb kezelhetőségért

**7 cikkszámunk a mozgó európai autópark + 90%-át lefedi,** az Eurorepar Stop & Start akkumulátor kínálatot **a piaci igények alapján fejlesztettük ki.**

Az üzemanyag megtakarítást és CO2 kibocsátást csökkentő Stop & Start rendszer rendkívül igénybe veszi az akkumulátort a leállítás és újraindítás során.

A modern járműveket egyre több olyan elemmel (GPS, DVD képernyő és okostelefonok interfésze stb.) szerelik fel, amelyek stabil energiaellátást igényelnek.

**Az EFB és az AGM Eurorepar akkumulátorok megerősítettek, így megbízható és tartós elektromos ellátás biztosítására képesek.**

## MŰSZAKI JELLEMZŐK:

Az Eurorepar 2 féle technológiájú Stop & Start akkumulátort forgalmaz:

- **EFB (Enhanced Flooded Battery) inkább kisebb vagy közepes méretű járművekhez ajánljuk.** A nem Stop & Start rendszerű járművekbe is beépíthető, mert nagyobb teljesítményt nyújt.
- **AGM (Absorbent Glass Mat) nagyobb teljesítményű:** kishaszongépjárművekhez, nagyobb személyautókhoz és SUV modellekhez, melyek energiafelvétel és szükséglete magasabb.

Az Eurorepar akkumulátorokat piaci versenytársaiktól az a minőségi mutató is megkülönbözteti, hogy nagyszámú feltöltési és lemerülési ciklust tesznek lehetővé, mely garancia a kiváló minőségre.

## AMIKOR INDOKOLT A CSERE:

Az akkumulátor alacsony töltöttségi szintjére utal: ha a "Stop"& Start rendszer nem működik, vagy ha a műszerfalon a Stop & Start rendszer narancssárga kontroll-lámpája folyamatosan világít. Minden gyári kötelező revízió alkalmával, és minden szervizlátogatáskor ellenőriztesse a jármű akkumulátorát.

- AGM típusú akkumulátort csak AGM típusúval helyettesíthet
- EFB típusú akkumulátort EFB vagy AGM típusúval is helyettesítheti
- Ne használjon hagyományos ólmos akkumulátort!

Az akkumulátor szakszerű cseréjéhez, beazonosításához és a jármű számítógépével történő összehangoláshoz diagnosztikai műszer szükséges.

## SZABÁLYOZÁS:

- EFB Akkumulátorok: norma: EN 50342 – 6 - / Osztályozás: W3, C2, V2, M2
  - AGM Akkumulátorok: norma: EN 50342 – 6 / Osztályozás: W3, C2, V3, M3
- Osztályozás: **W**ater consumption, **C**harge retention, **V**ibration resistance, **M**icro cycle

Termékeinkre  
a garancia

2 év\*

Termékeink esetleges gyártási- és anyaghibájára 2 év garanciát biztosítunk.

(\*) Hivatalos Peugeot, Citroën, DS, Euro Repar Car-Service hálózatunkban: 2 év alkatrészes ÉS munkadíj garancia érvényes

(\*\*) A garancia feltételeiről és részleteiről forgalmazójánál tájékozódjon!



**BIZTONSÁGI  
CÍMKE**

Véd a hamisítványoktól,  
és kiváló termékminőséget  
garantál.



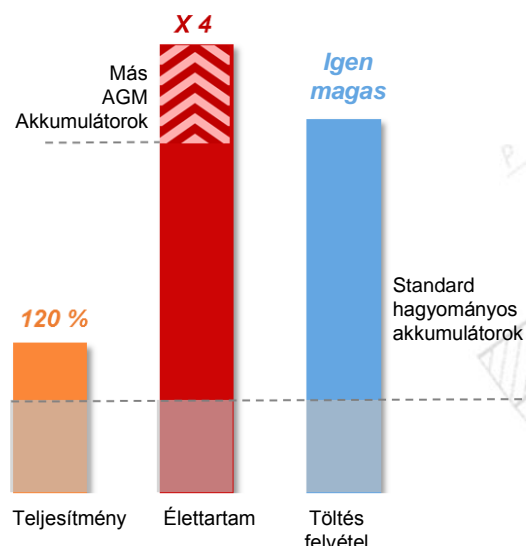
www.eurorepar.com



## AGM AKKUMULÁTOROK TELJESÍTMÉNYE

**AGM TECHNOLÓGIÁJÚ AKKUMULÁTOROK (Absorbent Glas Mat)** abszorbeáló üvegszálalás ólmos-savas, fejlett technológia maximális erőt szolgáltat. Biztonságos és szivárgásbiztos, még akkor is, ha történetesen eltörik.

- ▶ Ez a gyártási technológia jobb vezetőképességet tesz lehetővé **és mindenkor maximális energetika teljesítményt biztosít.**
- ▶ **4x hosszabb élettartam** a hagyományos akkumulátorokhoz képest
- ▶ **Kiváló hidegindítás** (még szélsőséges időjárási körülmények esetén is), a kényelmi és biztonsági szerep fenntartása mellett.
- ▶ **Kiegyensúlyozott teljesítmény** még rövidebb kirándulások, városi használat esetén is, és az üresjáratok miatt megemelkedett energiafogyasztással járó helyzetekben is.
- ▶ **100 % vízálló** és dőlésálló
- ▶ **100 % gondozás-mentes**



## EFB AKKUMULÁTOROK TELJESÍTMÉNYE

**EFB TECHNOLÓGIÁJÚ AKKUMULÁTOROK (Enhanced Flooded Battery)**

Eurorepar fejlettebb folyadékos rendszerű akkumulátorokat ajánl (Enhanced Flooded Battery vagy EFB) melyek magas teljesítményt és megbízhatóságot biztosítanak a hagyományos – turisztikai használatú vagy kisteherforgalmat bonyolító gépjárművek - ólmos-savas akkumulátoraihoz képest. A pozitív lemezekon polyester bevonat van, mely visszatartja az aktív anyagot.

- ▶ **3x hosszabb életciklus** a hagyományos akkumulátorokhoz képest
- ▶ **Maximális tartósság** rövid utazótávolság esetén is
- ▶ **100 % gondozás-mentes**

