

# HIBAMEGÁLLAPÍTÓ JEGYZŐKÖNYV

	Partnerkód
	Partnernev
	Dátum

A vizsgálat előtt minimum 24 órás töltés szükséges a garanciális jegyzőkönyv szerint  
A hibamegállapító jegyzőkönyv csak a garanciális jegyzőkönyvvel együtt érvényes

Vizsgálati szempontok:					
1.	Vásárlást igazoló dokumentum megléte (jótállási jegy, számla)	IGEN		NEM	
2.	Jótállási időn belül van-e	IGEN		NEM	
3.	Megfelelő típusbeépítés	IGEN		NEM	
4.	Akkumulátor ép	IGEN		NEM	
5.	Pólusok állapota megfelelő (szulfátos, törött, elfröccsent pólus kivezetés nem garanciális meghibásodás)	IGEN		NEM	
6.	Elektrolit színének ellenőrzése (ha az elektrolit színe barna az akkumulátor túltöltött) Elektrolit színe normál:	IGEN		NEM	
7.	Elektrolit szint megfelelő (a lemezeket el kell fednie az elektrolitnak – zárt akkumulátor esetében meg kell „rázni dönteni” a terméket vagy súlyméréssel kell megállapítani, a szint megfelelőségét)	IGEN		NEM	
8.	Nyugalmi feszültség átvételkor (10 volt alatti akkumulátorok mélykisütöttek, nem cserélhetőek garanciában)	Fesz:			V
9.	Nyugalmi feszültség töltés után 2 órával (12,6 volt alatti akkumulátorokat tölteni kell a terhelővillás vagy akkumulátor teszteres vizsgálat megkezdése előtt)	Fesz:			V
10.	Akkumulátor teszteres vizsgálat:				
11.	Terhelővillás vizsgálat:				
	1 cella a terhelést követően azonnal pezseg	Cellazárlat			
	az akkumulátor nem terhelhető (terhelővilla nem leng ki)	szakadás			
<p><i>Ha a terhelt feszültség folyamatosan csökken, az akkumulátor szulfátos, és a reklamáció JOGTALAN</i>  <i>Ha a terhelt feszültség &gt;9V, az akkumulátor rendben van, a reklamáció JOGTALAN</i></p>					

Megjegyzés:

-----  
aláírás  
(ph)