

Jótállási TANUSÍTVÁNY felhasználási és működési útmutató autóipari akkumulátorokra



Akkumulátor típusa: _____

Gyártási kód: _____

Eladás napja: _____

Feszültség az eladás napján: _____

Megjegyzések és egyéb kiegészítő információk: _____

JÓTÁLLÁSI FELTÉTELEK

Az akkumulátor eladási napjától kezdve 12 hónapos jótállást biztosítunk. A garancia csak a gyártási hibákra vonatkozik. Panaszát azonnal be kell nyújtani a hiba észrevételekor, azon a helyen, ahol az akkumulátort vásárolta. A panaszban szükségszerű a megfelelően kitöltött szavatossági igazolást benyújtani. A jótállás érvényét veszti, ha nincs betartva a megfelelő töltési, tárolási és karbantartási előírás. Továbbá, mechanikus károsodás és idegen anyag észlelése az elektrolitban. Továbbá túltöltés vagy nem feltöltés esetén használva, ahol nem megfelelő az indító áram a gyártó ajánlása alapján. Az akkumulátort arra a célra kell használni, amire készült. A lemerült akkumulátorok feltöltése időigényes (min 24 óra) és **díjköteles**. A forgalmazó csereakkumulátor biztosítására nem kötelezett.

Jótállási idő: Az egyes tartós fogyasztási cikkekre vonatkozó kötelező jótállásról szóló 2013. évi V. tv. (PTK) 6:171.-6:173. §-al, a 151/2003. (IX.22.) Korm. rendelet, ill. a 19/2014. (IV.29.) NGM rendelet értelmében, a közlekedési eszközökben használt, 10.000 Ft eladási ár feletti akkumulátorok esetében, fogyasztó részére történő átadástól, illetve a forgalmazó általi üzembe helyezéstől számított 1 év a jótállás időtartama.

Hibás teljesítés esetén a fogyasztó választása szerint

- Kijavítást vagy kicserélést igényelhet, kivéve, ha a választott jótállási igény teljesítése lehetetlen, vagy ha az a kötelezettségek aránytalan többletköltséget eredményezne.
- Megfelelő árleszállítást igényelhet vagy a hibát a kötelezett költségére maga kijavíthatja, illetve mással kijavíttathatja, ha a kötelezett a kijavítást/kicserélést nem vállalta vagy azt nem tudja megfelelő határidőn belül a jogosult érdekeit figyelembe véve elvégezni.
- Elállhat a szerződéstől, feltéve, hogy a kötelezett a kijavítást vagy a kicserélést nem vállalta, vagy ha a jogosultnak a kijavításhoz vagy kicseréléshöz fűződő érdeke megszűnt.

Ha a fogyasztó a termék meghibásodása miatt a vásárlástól (üzembehelyezéstől) számított 3 munkanapon belül érvényesít csereigényt, a forgalmazó nem hivatkozhat aránytalan többletköltségre, hanem köteles a terméket kicserélni, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetésszerű használatot akadályozza. A cserére való jogosultság vizsgálatánál ebben az esetben is figyelembe kell venni a jótállási igény esetleges kizáró okait.

A jótállási idő a termék kicserélése, kijavítása esetén újból kezdődik. A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogait nem érinti. Fogyasztói jogvita esetén a fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarák mellett működő békéltető testület eljárását is kezdeményezheti.

BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK

Töltés esetén az elektrolitokból oxigén és hidrogén szabadul fel, robbanásveszélyes keverékben. Ezért tilos nyílt lánggal manipulálni az akkumulátor közelében. Csak jól szellőző helyiségben töltsz az akkumulátort.

Töltés esetén a légtelenítő dugót csavarja ki, hogy így eltávolítsa a kipárolgó gázt. Az akkumulátor bekötésénél figyeljen a megfelelő polaritásra. Ne kösse be az akkumulátort azonnal a töltés befejezése után. Hagyja rendesen kiszellőzni a gázoktól, majd zárja be.

Robbanást okozó szikra az akkumulátoron kívül ezekben az esetekben jelentkezhet:

- Kábelek csatlakoztatása és leválasztása
- Elektrosztatikus kisülés, különösen a frissen feltöltött akkumulátoroknál
- Tisztítás ronggyal törölgetve
- A munkaruha dörzsölése az akkumulátorhoz
- Az akkumulátor áthelyezésénél anyaggal borított padlófelületen

AKKUMULÁTOR TÁROLÁSA

Az akkumulátort a tárolás előtt megfelelően fél kell tölteni, lekötni a töltőről és becsavarni a légtelenítő dugót. A tároló helyiségnek száraznak és megfelelően hűtöttnek kell lennie. A tárolás ideje alatt az akkumulátor feszültségét tartsa 12,5V-12,7V között. (A 6V-os akkumulátoroknál fél értékek érvényesek).

NEM MŰKÖDŐ AKKUMULÁTOR FELSZÁMOLÁSA

Használt nem működő akkumulátort adjon át a gyűjtőhelyeken, más erre kijelölt helyeken vagy azon a helyen, ahol vásárolja az új akkumulátort. Az akkumulátor veszélyes hulladék. Kérjük, hogy teljesítse ezt a kötelezettségét, hogy védjük az Ön és mások környezetét.

AKKUMULÁTOR KARBANTARTÁSA

Alapvető szabály az akkumulátor karbantartásánál, hogy ellenőrizze az elektrolitot. Az akkumulátor egységeknek mindig elektrolitban kell lenniük. Szükség esetén töltsz fel desztillált vízzel. A terminálokat tartsa tisztán és ügyeljen, hogy a bilincsek jól be legyenek húzva és be legyenek kenve vazelinnel. Az akkumulátor állapotát ellenőrizze minden 2 hónapban, ill. tartsa az akkumulátor feszültségét 12,5V-12,7V között (A 6V-os akkumulátoroknál fél értékek érvényesek), úgy az elektrolit szintjét is.

Az akkumulátor teljes lemerülését az elektrolit sűrűsége határozza meg, 1,12 kg/l. Az autógyártó alapján ajánlott feltöltési egység 13,8V-14,4V, (A 6V-os akkumulátoroknál fél értékek érvényesek).

ELSŐSEGÉLY BALESETBEN, (ELEKTROLITTEL VALÓ MANIPULÁCIÓ)

- Elektrolit szétfolyása esetén, szükséges leöblíteni vízzel és neutralizálni örlött mézszóval.
- Elektrolit érintkezése a testtel: szembe kerülve azonnal öblítse le tiszta langyos vízzel, fedjük le tiszta gézzel és a lehető leggyorsabban keressen orvosi segítséget.
- Bőrrel érintkezve azonnal távolítsuk el a ruházatot, cipőt, öblítse le tiszta langyos vízzel és a lehető leggyorsabban keressen orvosi segítséget.
- Áramütés esetén:
 - *Biztosítsa be az áramforrás lekapcsolását*
 - *Távolítsa el a sérültet az áramfeszültségtől*
 - *Nyújtson elsősegélyt*
 - *Azonnal hívjon orvost*

KIZÁRÓLAGOS MAGYARORSZÁGI IMPORTŐR:

Jenox Hungária Kft. 2316 Tököl, Csépi út 101.

Tel.: +36-24-496-707

E-mail: jenox@jenox.hu

Gyártja: JENOX Akumulatory Sp. z o.o. ul. Notecka 33 64-800 Chodzież, Poland
FIAMM Energy Technology S.p.A. Viale Europa, 75 Montecchio Maggiore 36075 (VI), Italy



**ÜGYELJENEK A
HASZNÁLATI UTASÍTÁSRA**



**VIGYÁZZ! AZ ELEKTROLIT
MARÓ HATÁSÚ**



VÉDJÉK A SZEMEIKET



**TILOS DOHÁNYZÁS ÉS
NYÍLT LÁNG HASZNÁLATA
A KÖZELÉBEN**



**VIGYÁZZ! A TÖLTÉSNEEL
GÁZ KÉPZŐDIK,
ROBBANÁSVEZÉLYES!**



**AZ AKKUMULÁTOROT GYERMEKEK
SZÁMÁRA ELÉRHETETLEN
HELYEN KELL TARTANI!**



**KISELEJTEZETT
AKKUMULÁTOR VESZÉLYES
ÖKOLÓGIAI HULLADÉK**



ÚJRAHASZNOSÍTÁS