



GARANCIJSKI LIST

Zahvaljujemo se vam za nakup akumulatorja. Prosimo vas, da pred uporabo pazljivo preberete navodila na garancijskem listu.

Garancija na EXIDE Premium akumulatorje velja 36 mesecev.

Garancija na akumulatorje za motocikle velja 12 mesecev.

Garancija na akumulatorje za tovorna vozila (LKW) velja 12 mesecev.

Garancija za vse ostale akumulatorje velja 24 mesecev.

Garancija za zgoraj navedene akumulatorje velja na ozemlju Republike Slovenije.

GARANCIJSKI LIST IZPOLNJUJE PRODAJALEC

Kataloška številka akumulatorja:		Žig in podpis prodajalca:
Številka računa prodajalca:		
Datum prodaje:		

GARANCIJA

- Prodajalec izjavlja, da bo akumulator deloval v garancijskem roku pod pogojem, da se bodo pri uporabi upoštevala priložena navodila za vzdrževanje.
- Garancija prične veljati od datuma nakupa akumulatorja.
- Garancija se nanaša na napake v materialu in proizvodnji, ki se lahko pojavijo znotraj garancijskega roka.
- Garancija se ne prizna, če je akumulator mehansko poškodovan, v primeru električne izpraznitve, poškodovanja električne instalacije v vozilu in če akumulator ni vgrajen po priporočilu proizvajalca vozila.
- Garancija ne velja, če kupec ni upošteval vseh navodil pri rokovanju in vzdrževanju akumulatorja in če popravila ni izvršil pooblaščen servis.

Garancija se lahko uveljavlja samo s predložitvijo akumulatorja, garancijskega lista ter računa.

Če v garancijskem roku izdelka pooblaščen servisna delavnica ne bo popravila v 45 dneh od dneva prijave napake ali če okvare sploh ne bi mogli popraviti, po izbiri stranke proizvod zamenjamo z novim, brezhibnim proizvodom ali vrnemo plačani znesek.

V primeru neupravičene reklamacije (akumulator ni napolnjen) stroške polnjenja nosi kupec.

V primeru suma nepravilnega delovanja akumulatorja se obrnite na najbližje pooblaščen servisno mesto.

Prodajalec si pridržuje pravico, da od uporabnika vozila zahteva, da z vozilom in akumulatorjem, na katerem je ugotovljena okvara, pride v enega od pooblaščenih servisov, da bi se preverilo delovanje vozila in akumulatorja.

OPOZORILO: Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.

VARNOST

- Akumulator vsebuje snovi, ki so lahko škodljive za zdravje, človeka in za okolje.
- V njem je razredčena žveplova kislina, ki je jedka.
- Izogibajte se stiku z očmi, kožo in obleko.
- Če kislina pride v stik s kožo ali z očmi, jih takoj sperite z večjo količino vode, ter se posvetujte z zdravnikom.
- Med delom uporabljajte zaščitne rokavice in zaščitna očala.

ODSTRANJEVANJE STAREGA AKUMULATORJA

- Izključite motor vozila.
- Pred odstranitvijo akumulatorja shranite vse potrebne podatke, ker bodo ti z odklopom akumulatorja izgubljeni (avto računalnik, radio, položaj sedeža ...).
- Najprej popustite objemko "minus" in nato objemko "plus".
- Med dvigovanjem akumulatorja iz vozila pazite, da ne zlijete kisline iz akumulatorja.

VGRADNJA NOVEGA AKUMULATORJA

- Namestite akumulator v vozilo in ga pritrdite.
- Objemke namažite z mastjo odporno na kislino.
- Najprej povežite objemko "plus" in nato objemko "minus".

VZDRŽEVANJE AKUMULATORJA

- Akumulator mora biti čist in suh.
- Po daljši neuporabi je akumulator pred vnovično uporabo potrebno napolniti.
- Akumulator polnite vsakih 12 mesecev.
- Da bi zagotovili stalen nivo elektrolitov, vzdržujte nivo tekočine nad črto spodnje meje.
- Priporočamo, da dodate destilirano vodo, ko nivo tekočine pade pod sredinsko vrednost minimalne in maksimalne vrednosti.
- Preverjajte količino elektrolitov v akumulatorju minimalno trikrat letno.

AKUMULATORJI BREZ VZDRŽEVANJA

- Akumulator je zasnovan po napredni tehnologiji, zato kontrola nivoja kisline ni potrebna.
- Z nasilnim odpiranjem akumulatorja brez vzdrževanja bo le-ta uničen.

AKUMULATOR Z VZDRŽEVANJEM ZA SKUTERJE IN MOTOCIKLE

- Aktiviranje akumulatorja izvršite na servisu.
- V akumulator je potrebno vliti pripadajoči elektrolit.
- Akumulator je pred uporabo potrebno z električno polniti najmanj 12 ur.
- Pred vgradnjo je akumulator potrebno proučiti.
- Po vgradnji aktivirajte in preverite delovanje električnih porabnikov (luči, smerniki ...).

POLNENJE AKUMULATORJA

- Akumulator polnite v dobro prezračevanem prostoru.
- Če težave pri rokovanju nakazujejo na okvaro akumulatorja, se obrnite na pooblaščen servis.
- Akumulator polnite z enosmernim tokom, delavniškim ali gospodinjstvom polnilcem z maksimalno napetostjo 14,4 V.
- Temperatura ohišja akumulatorja med polnjenjem ne sme biti višja od temperature telesa, sicer je potrebno zmanjšati tok polnjenja ali polnjenje prekiniti.
- V akumulatorju se med električnim polnjenjem sproščata vodik in kisik, ki lahko ustvarita eksplozivno mešanico. Zaradi tega se ni dovoljeno približevati z odprtim ognjem, cigareto, iskrenjem, ipd..
- Obstaja možnost, da akumulator eksplodira. Eksplozija lahko povzroči mehanske poškodbe ali poškodbe s kislino.

Preberite navodila	Hranite izven dosega otrok	Prepovedano približevanje ognju	Obvezna zaščita oči	Nevarnost razjed zaradi kislin	Nevarnost eksplozije
					

SKRIB ZA ODPAD

- Akumulatorja ne zavržite kot običajen odpadek.
- Star akumulator oddajte na za to predvideno zbirno mesto (trgovine, delavnice, reciklažna dvorišča ...).

Servisne informacije lahko prejmete pri pooblaščenem servisu:

TUNING d.o.o.

Osojnikova cesta 12
2250 Ptuj
Tel.: 02 78 00 420

MARJAN GOJKOŠEK s.p.

Lovrenc na Dravskem polju 32A
2324 Lovrenc na Dravskem polju
Tel.: 02 79 10 051