

Prepričani smo, da je nakup našega aparata dober nakup, zato se priporočamo!

PRIVOM
ELEKTRONIK

AKUMULATORSKI PAŠNI APARATI

Akumulatorski pašni aparati so namenjeni za priključitev na akumulator 12 V. Preko adapterja 230/12 VDC pa tudi priključitev na omrežno 230 VAC napetost. Glede na zaščito so prirejeni za montažo v suhi prostor, pod streho.

Namenjeni so za pašo konj, govedi, drobnice ali za čuvanje posevkov pred divjadjo. Glede na izhodno moč obstajata dva tipa aparatov:

AKUMAX 35 je aparat srednje moči (3 J) in zmerne porabe (cca 1W), kar zadostuje za trajanje polnega akumulatorja cca 10 dni, seveda pa je to predvsem odvisno od kapacitete akumulatorja.

AKUMAX 100 pa je aparat večje moči (5 J) in namenjen za pašo govedi ali drobnice in čuvanje posevkov pred divjadjo.

Oba aparata sta narejena tako, da se izključita ob padcu napetosti akumulatorja pod 11,5 V in tako preprečita škodljivo popolno izpraznitev akumulatorja. Možna je uporaba vseh vrst 12 – voltnih akumulatorjev, priporočena pa je uporaba GEL / AGM akumulatorjev, ki so prirejeni za večkratne izpraznitve brez posledic za sam akumulator.

Na ohišju obeh vrst aparatov sta priključka za ograjo in ozemljitev, vtičnica za 12 VDC napajanje preko usmerniškega adapterja, ter priključni kabel za akumulator s priključnimi klemami.

TEHNIČNI PODATKI za akumulatorske pašne aparate:

MODEL:	AKUMAX 35	AKUMAX 100
Napajanje:	12 VDC	12 VDC
Priključna moč:	1W	3 W
Izhodni impulz:	8 kV	8 kV
Izhodna moč:	3 J	5 J (Ws)
Dolžina ograde:	35 km	100 km

Model: **AKUMAX 35**

Napajanje: 12 VDC
Priključna moč: 1 W
Izhodni impulz: 8 kV
Izhodna moč: 3 J
Dolžina ograde: 35 km



Model: **AKUMAX 100**

Napajanje: 12 VDC
Priključna moč: 3 W
Izhodni impulz: 8 kV
Izhodna moč: 5 J
Dolžina ograde: 100 km



MERILNIKI DELOVANJA PAŠNIH APARATOV

Je ročni merilnik za merjenje višine impulza na ograji. Je ročne izvedbe z osem lučkami, ki prikazujejo vrednost impulza od 1000 do 8000 Voltov.

Uporaba je zelo enostavna in varna. Na poljubnem mestu se v zemljo zapiči ozemljitev merilnika, merilna konica pa se pritakne ograji. S pomočjo lučk, ki zasvetijo ob impulzu se izmeri vrednost napetosti na ograji. Merilnik ne potrebuje baterij!



PAŠNI APARATI

SUPER 35, ELEKTRONIK 75, 100, 150, 250
AKUMAX 35, 100



www.privom.si

PRIVOM
ELEKTRONIK

PRIVOM Elektronik d.o.o.
Cesta IX/9, 3320 Velenje
Tel.: 03/ 8977 230, Gsm: 031 406 776
E-naslov: milan@privom.si, www.privom.si

PRIVOM
ELEKTRONIK

PRIVOM Elektronik d.o.o.
Cesta IX/9, 3320 Velenje
Tel.: 03/ 8977 230, Gsm: 031 406 776
E-naslov: milan@privom.si

OMREŽNI 230V PAŠNI APARATI

Tip/model: **SUPER 35**
ELEKTRONIK 75
ELEKTRONIK 100
ELEKTRONIK 150
ELEKTRONIK 250

Prirejeni so za priključitev na napetost 230 V. Primerni so za uporabo povsod tam, kjer je na razpolago omrežna napetost 230 V. Glede na tip in izhodno moč so primerni za čuvanje goveje živine, konj in drobnice, kot tudi ostalih domačih živali, kot so svinje, koze in druge. Prav tako so zelo primerni za varovanje posevkov in ohišnice pred divjadjo. Imajo veliko izhodno moč in so primerni, glede na tip za ograje vse do dolžine 250 km. Tu je mišljena seveda idealno izvedena ograja (popolnoma izolirana). Za dobro delovanje aparata je zelo važna predvsem dobra postavitve ograje, njena popolna izoliranost od zemlje in pa seveda dobra ozemljitev. Detaljnější napotki za postavitve ograje so v priloženih navodilih.

Aparati so testirani pri pooblašeni instituciji - SIQ in imajo vsa spričevala o skladnosti z veljavnimi slovenskimi in evropskimi standardi. To jamči varno uporabo za ljudi in živino!

Vgrajene komponente so proizvodi renomiranih proizvajalcev, kar ob kvalitetni izdelavi omogoča dolgoletno delovanje. Morebitne poškodbe ali okvare pa saniramo v najkrajšem možnem času.



PRIVOM Elektronik d.o.o.
 Cesta IX/9, 3320 Velenje
 Tel.: 03/ 8977 230, Gsm: 031 406 776
 E-mail: milan@privom.si, www.privom.si

Model: **SUPER 35**
 Napajanje: 230 V / 50Hz
 Poraba: 4 W
 Izhodni impulz: 8 kV
 Čas impulza: 100 us
 Izhodna moč: 1,8 J
 Max. dolžina ograde: 35 km
 Namembnost: govedo/konji/divjad



Model: **ELEKTRONIK 75**
 Napajanje: 230 V / 50Hz
 Poraba: 7 W
 Izhodni impulz: 8 kV
 Čas impulza: 100 us
 Izhodna moč: 3,5 J
 Max. dolžina ograde: 75 km
 Namembnost: govedo/ovce/divjad



MODEL: **ELEKTRONIK 100**
 Napajanje: 230 V / 50Hz
 Poraba: 10 W
 Izhodni impulz: 8 kV
 Čas impulza: 100 us
 Izhodna moč: 5 J
 Max. dolžina ograde: 100 km
 Namembnost: govedo/ovce/koze/divjad



Prepričani smo, da je nakup našega aparata dober nakup, zato se priporočamo!

Model: **ELEKTRONIK 150**
 Napajanje: 230 V / 50Hz
 Poraba: 12 W
 Izhodni impulz: 8 kV
 Čas impulza: 100 us
 Izhodna moč: 7,5 J
 Max. dolžina ograde: 150 km
 Namembnost: ovce/koze/divjad



MODEL: **ELEKTRONIK 250**
 Napajanje: 230 V / 50Hz
 Poraba: 15 W
 Izhodni impulz: 8 kV
 Čas impulza: 100 us
 Izhodna moč: 15 J
 Max. dolžina ograde: 250 km
 Namembnost: ovce/koze/divjad



TEHNIČNI PODATKI za omrežne pašne aparate:

MODEL:	SUPER 35	ELEKTR. 75	ELEKTR. 100	ELEKTR. 150	ELEKTR. 250
Napajanje:	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50 Hz	230V/50 Hz
Poraba:	4 W	7 W	10 W	12 W	15 W
Izhodni impulz:	8 kV	8 kV	8 kV	8 kV	8 kV
Čas impulza:	100 us	100 us	100 us	100 us	100 us
Izhodna moč:	1,8 J	3,5 J	5 J	7,5 J	15 J
Max. dolž. ograde:	35 km	75 km	100 km	150 km	250 km
Namembnost:	gov./konji/ divjad	gov./ovce/ divjad	gov./ovce/ koze/divjad	ovce/koze/ divjad	ovce/koze/ divjad

Standard: EN 61011 : 1999, EN 61011 : 1999 / A2 : 2002

Standard: EN 61011 : 1999, EN 61011 : 1999 / A2 : 2002

