



9903031

UPS 650VA - UPS-PC-652A Energenie

NAVODILA ZA UPORABO

1. Varnostna opozorila

Pozor:

- UPS obratuje pri napetostih, ki so lahko nevarne. Vsa popravila morajo biti opravljena s strani kvalificiranega serviserja.
- UPS vsebuje svoj akumulator, zato so lahko izhodi pod napetostjo čeprav naprava ni priključena na električno omrežje

Varno in pravilno delovanje naprave je deloma odvisno tudi od uporabnika. Za pravilno delovanje sledite opozorilom:

- Ne razstavljaljajte naprave
- Ne poskušajte priključiti naprave na napajanje s čem drugim kot z EURO napajalnim kablom
- Ne postavljajte naprave blizu vode ali v okolje z visoko stopnjo kondenzirajoče vlage
- Ne dovolite tekočinam ali drugim tujkom da pridejo v notranjost naprave
- Ne priključite gospodinjskih naprav, fenov ipd. na napravo
- Ne izpostavljajte naprave direktni sončni svetlobi ali virom toplove
- Na napravo ne priključite laserskega tiskalnika
- Napravo imejte konstantno priključeno na električni tok. Dolgotrajna neuporaba naprave skrajša življenje baterije.

Spološne lastnosti:

UPS Energenie 650VA

Nazivna moč 650VA/390W

Avtomatična regulacija napetosti

2x C13 tip vtičnice

Vhodna napetost: 162~295V AC, 50Hz/60Hz +/-10%

Izhodna napetost: 188~254V AC, 50Hz/60Hz +/-0,5%

Sistem brezprekinjenega napajanja za računalniške naprave

Možnost zagona direktno z akumulatorskega napajanja

Line-interactive topologija naprave

Vgrajen 1x 12V/7Ah akumulator

Delovanje iz baterije 8 - 20 minut (odvisno od obremenitve)

Prenapetostna zaščita

Cold-start funkcija

Samodejna diagnostika ob zagonu

OPOZORILO: Laserske tiskalnike ne smemo priključevati na backup priključke!!



1.1 Opis naprave

(1) C13 vtičnice

(2) Vtičnica vhod



2. Priklop in uporaba naprave

2.1 Pregled

Ob odprtju embalaže preglejte napravo in embalažo in se prepričajte da ni poškodovana. V primeru da opazite poškodbo o tem nemudoma obvestite dostavljavca.

2.2 Priklop naprave

(1) Priključite napravo na preizkušeno, ozemljeno vtičnico.

(2) Pred prvo uporabo polnite akumulatorje vsaj 8 ur. Naprava avtomatsko polni akumulatorje kadarkoli je priključena na električni tok. UPS lahko uporablja brez prvega polnjenja, a s tem skrajšate avtonomijo naprave.

(3) Ugasnite vse naprave, ki jih želite priključiti na UPS in jih priključite na vtičnice na zadnji strani

Pozor: Na napravo ne priključite laserskih tiskalnikov, ker so preveliki porabniki energije(dovoljena na prenapetostne izhode)

(4) Prižgite UPS z tipko na sprednji strani(drži 3 sekunde). Posvetil bo LED indikator delovanja in utripal pri izvajanju samodejnega testa

(5) Delovanje naprave lahko testirate s tem da jo izklopite iz omrežja. Z rednim testiranjem vsaj vsake 6 mesecev, zagotovite normalno delovanje baterij. V primeru da UPS takoj po odklopu el. omrežja ugasne ali je čas delovanja pol manjši kot v specifikacijah, je potrebno zamenjati baterije.

3. Navodila za shranjevanje

Ob daljšemu času shranjevanja naprave brez uporabe morate akumulatorje polniti vsaj 12 ur vsake 3 meseca s tem da UPS priključite na električno omrežje. V okoljih z višjo temperaturo morate polnjenje ponavljati vsaka 2 meseca.

3.1. Odpravljanje težav

Težava	Mogoč vzrok	Rešitev
Naprava se ne odziva	1. Aktivirana varovalka 2. Stikalo za vklop je izklopljeno 3. Napajalni kabel se je izključil	1. Zamenjajte varovalko 2. Vklopite napravo (drži gumb 3 sekundi) 3. Priklučite napajalni kabel
Zmanjšana avtonomija naprav	1. Baterija ni napolnjena do konca 2. Baterija ne deluje pravilno	Polnite baterijo brez priključenih naprav vsaj 10 ur. Če se težava ponovi kontaktirajte servis

4. Menjava baterije

Baterije imajo garancijo 6 mesecev. V primeru, da UPS na testu izklopi vse naprave, ki so nanj priklopljene ali pa je avtonomija zelo kratka, je potrebno zamenjati baterije. Baterije se nahajajo pod pokrovom katerega je potrebno odstraniti.

S križnim izvijačem odstranite vse vijke ter dvignite pokrov. Prostor je dostopen za menjavo.



Firma in sedež proizvajalca: Gembird Europe B.V., Wittevrouwenveld 56, 1358 CD, Almere Haven, Nizozemska