



PW9123B

ACPW-09123PW-CB01B

User Manual

Manual de utilizare



Thank you for purchasing our products!

Please read this manual before using the product.

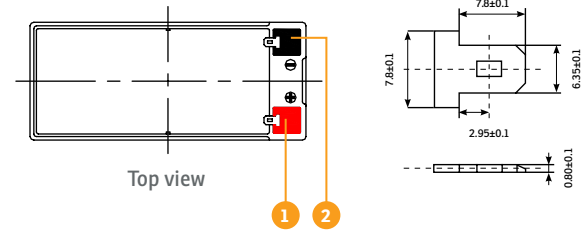
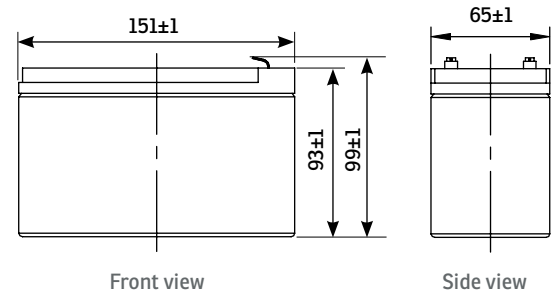


Focusing on quality at competitive prices, **nJoy** designs consumer products for a better and enjoyable way into the digital world.

1 Package Contents

- ✓ Battery

2 Product Overview



- 1. Positive pole
- 2. Negative pole

Terminals T2 (F2)

2 Installation

- Step 1.** Unplug from the utility all electrical equipment containing the batteries that needs to be changed.
- Step 2.** Remove the cover and identify the battery terminal that needs replacement.
- Step 3.** Disconnect the wiring from the battery terminal that needs replacement.
- Step 4.** Replace the old battery with a new one.
- Step 5.** Reconnect the wiring making sure that the polarity is respected. It is critical to match the connectors because a single error can bring irreparable damage to your equipment.
- Step 6.** Put the cover back on before plugging the equipment to the utility.

NOTE: *The recommended period when recharging new batteries is 6-8 hours.*

CAUTION

You are the sole responsible for connecting the wiring between the batteries and the piece of equipment. If the polarity is incorrect the equipment can be damaged beyond repair.



Disposal of Old Electrical & Electronic Equipment

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste.

Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.

The recycling of materials will help to conserve natural resources.

Mulțumim pentru că ați ales produsele noastre!

Vă rugăm citiți manualul de utilizare înainte de a pune în funcțiune acest produs.

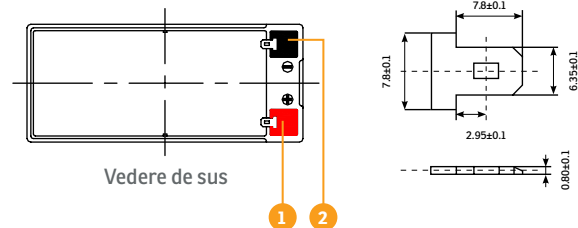
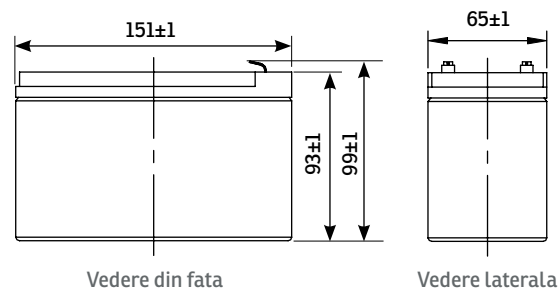


Concetrându-ne pe calitate la prețuri competitive, construim produse pentru consumatori în ideea unei interacțiuni cât mai plăcute cu lumea digitală.

1 Conținutul pachetului

- ✓ Baterie

2 Prezentarea produsului



1. Pol pozitiv
2. Pol negativ

Conectori T2 (F2)

4 Instalarea

- Pasul 1.** Decuplați consumatorul care conține acumulatorii ce trebuie schimbați de la orice sursă de tensiune.
- Pasul 2.** Demontați capacul și identificați acumulatorii care trebuie înlocuiți.
- Pasul 3.** Deconectați cablurile de la acumulatorii care trebuie înlocuiți.
- Pasul 4.** Schimbați acumulatorii.
- Pasul 5.** Conectați cablurile respectând polaritatea corectă; montarea greșită a acestora poate duce la defecte majore ale echipamentelor folosite!!
- Pasul 6.** Montați capacul și conectați consumatorul la rețeaua de tensiune.

NOTA: Este recomandat să încărcați acumulatorii nou montați pentru o perioadă de 6-8 ore.

⚠ ATENȚIE

Sunteți singurul responsabil de conectarea cablurilor cu polaritatea corectă la acumulatori; montarea greșită a acestora poate duce la defecte majore ale echipamentelor folosite!!!



Dezafectarea echipamentelor electrice și electronice vechi

(Se aplică pentru țările membre ale Uniunii Europene și pentru alte țări europene cu sisteme de colectare separată).

Acest simbol aplicat pe produs sau pe ambalajul acestuia indică faptul că acest produs nu trebuie tratat ca pe un deșeu menajer.

El trebuie predat punctelor de reciclare a echipamentelor electrice și electronice.

Asigurându-vă că acest produs este dezafectat în mod corect, veți ajuta la prevenirea posibilelor consecințe negative asupra mediului și a sănătății umane, care ar fi putut surveni dacă produsul ar fi fost dezafectat în mod necorespunzător.

Reciclarea materialelor vă ajută la conservarea resurselor naturale.

Declaration of Conformity



Memo

We, manufacturer / importer

**DAI-TECH SRL
28 Popa Şapcă
300057, Timișoara
Romania**

declare that the product

ACPW-09123PW-CB01B

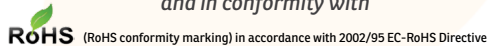
is in conformity with



Tested with the listed standards, the above mentioned product was found in compliance with **2004/108 EC-EMC Directive**.

EN 61000 - 6 - 3:2007	3:2006 + A1:2008 + A2:2010
EN 61000 - 3 - 2:2006 + A1:2009 + A2:2009; EN 61000-3-3:2008	EN 61000 - 4 - 4:2004 + A1:2010, EN 61000-4-5:2006
EN 61000 - 6 - 1:2007	EN 61000 - 4 - 6:2009, EN 61000-4-8:2010, EN 61000-4-11:2004
EN 61000 - 4 - 2:2009, EN 61000-4-	

and in conformity with



Stamp

Nov. 20, 2017

Date

Signature

Series of horizontal dotted lines for writing a memo.

