

**axcell**<sup>®</sup>  
*Energy Solution*

**POWERSPORT BATTERY**



**MF**

**TECHNOLOGY**



## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε την μπαταρία. Η Axcell δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για τις συνέπειες ακατάλληλης εγκατάστασης ή/και κακής χρήσης της μπαταρίας εις στο όχημά σας. Εάν έχετε οποιοδήποτε πρόβλημα ή αμφιβολία, για την ασφάλειά σας σας συνιστούμε να επικοινωνήσετε με έναν επαγγελματία.



Πρέπει να ακολουθούνται οι οδηγίες για την ασφαλή χρήση των εργοστασιακά ενεργοποιημένων και σφραγισμένων μπαταριών χωρίς ανάγκη συντήρηση.



Φοράτε προστατευτικά για τα μάτια.



Κρατήστε τα παιδιά μακριά από οξύ και μπαταρίες.



Κίνδυνος έκρηξης:

- Κατά τη φόρτιση των μπαταριών εμφανίζεται ένα εξαιρετικά εκρηκτικό μείγμα αερίου οξυγόνου.



Απαγορεύεται η φωτιά, οι σπινθήρες, τα γυμνά φώτα και το κάπνισμα:

- Αποφύγετε την πρόκληση σπινθήρων όταν αντιμετωπίζετε καλώδια και ηλεκτρικό εξοπλισμό και προσοχή στις ηλεκτροστατικές εκκενώσεις.

- Αποφύγετε τα βραχυκυκλώματα.



Διαβρωτικός κίνδυνος:

Το οξύ της μπαταρίας είναι πολύ διαβρωτικό:

- Φοράτε προστατευτικά γάντια και προστασία για τα μάτια.

Πρώτες βοήθειες:

- ΜΑΤΙΑ > Κρατήστε αμέσως τα μάτια ανοιχτά και ξεπλύνετε αμέσως με καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Συμβουλευτείτε έναν γιατρό χωρίς καθυστέρηση.



- ΔΕΡΜΑ > Γρήγορα, αλλά απαλά, σκουπίστε το οξύ από το δέρμα.

Αφαιρέστε τυχόν μολυσμένα ρούχα ή υποδήματα και πλύνετε καλά την πληγείσα περιοχή με σαπούνι και νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

Συμβουλευτείτε έναν γιατρό χωρίς καθυστέρηση

- ΚΑΤΑΠΟΣΗ > Μην προκαλείτε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και, εάν έχετε τις αισθήσεις σας, προκαλέστε άφθονη κατανάλωση νερού ή γάλακτος. Συμβουλευτείτε έναν γιατρό χωρίς καθυστέρηση.

Προειδοποιητική σημείωση:

- Μην εκθέτετε τις μπαταρίες στο άμεσο φως της ημέρας χωρίς προστασία.



- Οι αποφορτισμένες μπαταρίες μπορεί να παγώσουν, επομένως πρέπει να φυλάσσονται σε χώρο χωρίς παγετό.

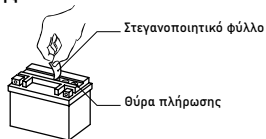
Διάθεση:

- Μεταφέρετε τις παλιές μπαταρίες σε ένα κατάλληλο σημείο συλλογής. Οι οδηγίες που αναφέρονται στο μέρος 1 πρέπει να ακολουθούνται κατά τη μεταφορά. Μην πετάτε ποτέ παλιές μπαταρίες στον οικιακό κάδο απορριμμάτων.



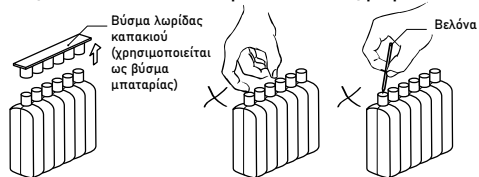
## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Προφυλάξεις: αφαιρείτε πάντα την μπαταρία από το όχημα. Βεβαιωθείτε ότι ο ηλεκτρολύτης είναι όπως ορίζεται για την μπαταρία σας. Προετοιμασία της μπαταρίας: αφήστε την μπαταρία να σταθεί σε επίπεδη επιφάνεια και αφαιρέστε το φύλλο στεγανοποίησης.



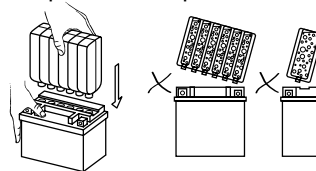
## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΗ

Βγάλτε το δοχείο ηλεκτρολύτη από τη σακούλα βινυλίου. Αποσυνδέστε το πώμα της ταινίας από το δοχείο, το οποίο θα χρησιμοποιηθεί ως βύσμα της μπαταρίας αργότερα. Μην ξεφλουδίζετε και μην τρυπάτε τις σφραγισμένες περιοχές.



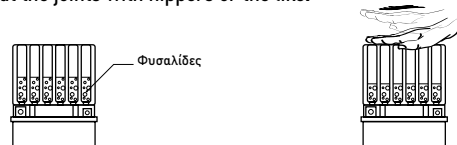
## ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΜΕ ΟΞΥ

Τοποθετήστε το δοχείο ηλεκτρολύτη ανάποδα με τις 6 σφραγισμένες περιοχές να ευθυγραμμίζονται με τις 6 θύρες πλήρωσης της μπαταρίας. Σπρώξτε το δοχείο αρκετά δυνατά προς τα κάτω για να σπάσουν οι σφραγίδες. Οι φυσαλίδες αέρα πρέπει να βγαίνουν από τις θυρίδες. Μην γέρνετε το δοχείο γιατί μπορεί να διακοπεί η ροή του ηλεκτρολύτη.



## ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΡΟΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΗ

Make sure air bubbles are coming up as stated in step 3 above. Leave the container in this state for 20 minutes or longer. If there is no air bubbles coming up from the filler ports, tap the bottom of the container two or three times. Never remove the container from the battery. Never cut the joints with nippers or the like.

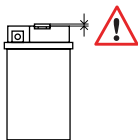


## ΤΡΑΒΩΝΤΑΣ ΕΞΩ ΤΟ ΔΟΧΕΙΟ

Βεβαιωθείτε ότι όλος ο ηλεκτρολύτης έχει αδειάσει. Χτυπήστε ελαφρά το κάτω μέρος με τον ίδιο τρόπο όπως το βήμα 4 εάν έχει απομείνει ηλεκτρολύτης στο δοχείο. Τώρα τραβήξτε το δοχείο απαλά έξω από την μπαταρία.

## ΣΦΡΑΓΙΣΜΑ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Τοποθετήστε σφιχτά το πώμα της λωρίδας στις θύρες πλήρωσης. Βεβαιωθείτε ότι η λωρίδα βρίσκεται στο ίδιο επίπεδο με το επάνω μέρος της μπαταρίας. Η συμπλήρωση έχει πλέον ολοκληρωθεί. Μην αφαιρείτε ποτέ τα καπάκια, μην προσθέτετε νερό ή ηλεκτρολύτη.



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- (1) Αυτή η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη και σφραγισμένη πριν από την πρώτη χρήση, ενσωματώνοντας μια βαλβίδα εξαερισμού. Περιέχει μη επιπλέοντα ηλεκτρολύτη και οποιοδήποτε αέριο παράγεται κατά τη χρήση απορροφάται πλήρως μέσα στην μπαταρία, διασφαλίζοντας ότι αυτή η μπαταρία είναι εντελώς Χωρίς συντήρηση.
- (2) Καθώς αυτή η μπαταρία ενεργοποιήθηκε πριν από την εγκατάσταση, είναι απαραίτητο η μπαταρία να στέκεται σε όρθια θέση για τουλάχιστον 60 λεπτά πριν την εγκατάσταση στο όχημα. Αυτό επιτρέπει στον ηλεκτρολύτη να διεισδύσει σε εσωτερικά υλικά.
- (3) Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να αφαιρείται η τάπα στεγανοποίησης.
- (4) Το άνοιγμα της βαλβίδας εξαερισμού δεν πρέπει να εμποδίζεται.

## ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ

- (1) Για να βελτιστοποιήσετε τη διάρκεια ζωής και την ισχύ της μπαταρίας σας, η αρχική φόρτιση είναι εξαιρετικά υψηλή συνιστάται. (ανατρέξτε στην ενότητα «Φόρτιση»).
- (2) Τοποθετήστε πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή του οχήματος.
- (3) Οι θετικοί και οι αρνητικοί ακροδέκτες πρέπει να συνδέονται στους σωστούς ακροδέκτες τους.

## ΦΟΡΤΙΣΗ

- (1) Μην υπερβαίνετε ποτέ ρεύμα φόρτισης μεγαλύτερο από το 50% της χωρητικότητας της μπαταρίας. Η πολύ γρήγορη φόρτιση ή η υπερφόρτιση μπορεί να προκαλέσει ζημιές.
- (2) Εάν η μπαταρία ζεσταθεί κατά το άγγιγμα, σταματήστε τη φόρτιση και αφήστε τη να κρυώσει πριν την επαναφορτίσετε.
- (3) Αφαιρείτε πάντα την μπαταρία από το όχημα πριν τη φόρτιση.
- (4) Φορτίστε την μπαταρία με φορτιστή μπαταρίας μοτοσικλέτας κατάλληλο για αυτό το μέγεθος/τύπο μπαταρίας με ισχύ εξόδου 1/10 της ονομαστικής χωρητικότητας της μπαταρίας.
- (5) Αφήστε την μπαταρία να ηρεμήσει για 1 ή 2 ώρες μετά τη φόρτιση πριν ελέγξετε την τάση. Εάν η τάση είναι μικρότερη από 12,8 βολτ, απαιτείται επιπλέον χρέωση.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- (1) Καθώς αυτή η μπαταρία είναι πλήρως σφραγισμένη και ενεργοποιημένη στο εργοστάσιο, δεν υπάρχει συντήρηση μέσω συμπλήρωσης στάθμης υγρού. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο δεν πρέπει ποτέ να επιχειρήσετε να ανοίξετε αυτήν την μπαταρία.
- (2) Εάν αυτή η μπαταρία δεν έχει χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, ελέγξετε την τάση και επαναφορτίστε όπως απαιτείται και περιγράφεται στην ενότητα «Φόρτιση».
- (3) Καθώς κάποιος τοποθετημένος εξοπλισμός αντλεί ρεύμα ακόμη και όταν το όχημα δεν χρησιμοποιείται, η μπαταρία μπορεί να χρειαστεί φόρτιση ακόμη και μετά από μια σχετικά σύντομη περίοδο αδράνειας.
- (4) Διατηρείτε τους πόλους σύνδεσης καθαρούς και στερεωμένους με ασφάλεια.



*axcell*<sup>®</sup>  
Energy Solution

**POWERSPORT BATTERY**

