

Το παρόν έγγραφο παρουσιάζει σημαντικές προειδοποιήσεις ασφαλείας, οδηγίες και πληροφορίες, οι οποίες αποσκοπούν στην ελαχιστοποίηση των κινδύνων που σχετίζονται με τη χρήση των συστημάτων καμερών της Axon Enterprise, Inc. (Axon). Οι συγκεκριμένες οδηγίες και προειδοποιήσεις προορίζονται για την προστασία σας και για την ασφάλεια των άλλων. **Διαβάστε ολόκληρο το έγγραφο πριν χρησιμοποιήσετε ένα σύστημα Axon.**

Οι παρούσες προειδοποιήσεις και οδηγίες είναι σε ισχύ από την **28η Ιανουαρίου 2026** και αντικαθιστούν όλες τις προηγούμενες αναθεωρήσεις. Οι πιο πρόσφατες προειδοποιήσεις είναι διαθέσιμες και στο διαδίκτυο, στη διεύθυνση www.axon.com.

1. Διαβάστε τις και συμμορφωθείτε με αυτές. Διαβάστε, κατανοήστε και ακολουθήστε όλες τις τρέχουσες οδηγίες, τα εγχειρίδια, τις προειδοποιήσεις και το αντίστοιχο εκπαιδευτικό υλικό, πριν χρησιμοποιήσετε ένα σύστημα Axon. Σε περίπτωση που δεν προβείτε στις παραπάνω ενέργειες, μπορεί να αυξηθεί ο κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού, δυσλειτουργίας του συστήματος ή απώλειας δεδομένων.

2. Να συμμορφώνεστε με τους ισχύοντες νόμους, τους κανονισμούς και τις κατευθυντήριες γραμμές της αρχής. Να χρησιμοποιείτε τα συστήματα Axon μόνο σύμφωνα με τους ισχύοντες ομοσπονδιακούς, πολιτειακούς και τοπικούς νόμους και λοιπούς κανονισμούς ή όταν πληρούνται οι νομικές απαιτήσεις.

Το παρόν έγγραφο χρησιμοποιεί μια πινακίδα σήμανσης για την επίσημηση συγκεκριμένων προειδοποιήσεων:

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αυτή η πινακίδα σήμανσης υποδηλώνει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία, αν δεν αποφευχθεί, μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, θάνατο ή τραυματισμό.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Αυτή η πινακίδα σήμανσης υποδηλώνει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία, αν δεν αποφευχθεί ή δεν ληφθεί υπόψη, μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό.

Μετά τις προειδοποιήσεις, μπορεί να ακολουθήσουν οδηγίες και περαιτέρω πληροφορίες, προς αποφυγή του κινδύνου και βελτίωση της ασφάλειας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΔΥΝΗΤΙΚΑ ΕΚΡΗΚΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ

Η μη συμμόρφωση με τις παραπάνω οδηγίες ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, θάνατο ή τραυματισμό. **Δυνητικά εκρηκτικά περιβάλλοντα.** Όταν υπάρχει ηλεκτρική ενέργεια σε έναν δυνητικά εκρηκτικό χώρο, μπορεί να προκληθεί έκρηξη ή πυρκαγιά, που είναι πιθανό να οδηγήσουν σε σοβαρό τραυματισμό ή ακόμη και στον θάνατο. Οι χώροι με δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα συνήθως, αλλά όχι πάντα, φέρουν σαφή επισήμανση. Οι δυνητικοί χώροι περιλαμβάνουν: τις περιοχές ανεφοδιασμού καυσίμων (όπως τα πατάτσια καυσίμων), τον χώρο κάτω από το κάστρο των σκαφών, τις εγκαταστάσεις μεταφοράς ή αποθήκευσης καυσίμων ή χημικών ουσιών, τα οχήματα που χρησιμοποιούν υγραέριο (όπως προπάνιο ή βουτάνιο), τις περιοχές όπου ο αέρας περιέχει χημικές ουσίες ή

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΔΥΝΗΤΙΚΑ ΕΚΡΗΚΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ

σωματίδια (όπως κόκκοι, σκόνη ή σκόνες μετάλλων) και κάθε άλλη περιοχή όπου, υπό κανονικές συνθήκες, θα σας προτεινόταν να σβήσετε τον κινητήρα του οχήματός σας. Οι κάμερες Axon και οι αισθητήρες Axon περιέχουν τεχνολογία ασύρματης μετάδοσης που μεταφέρει ραδιοσυχνότητες μέσω του αέρα, ως μια μορφή μεταφοράς ενέργειας. Η ασύρματη μετάδοση έχει εκτιμηθεί ότι αποτελεί παράγοντα κινδύνου που μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη σε ένα εκρηκτικό περιβάλλον. Στην περίπτωση που ο χειριστής της κάμερας Axon πρέπει να εισέλθει σε ένα δυνητικά εκρηκτικό περιβάλλον, η Axon συνιστά στον χρήστη να είναι προσεκτικός και να απενεργοποιήσει τη συσκευή πριν εισέλθει στο εκρηκτικό περιβάλλον. Οι κάμερες και οι αισθητήρες Axon πρέπει να χρησιμοποιούνται με τον ίδιο τρόπο που χρησιμοποιείται σε παρόμοιες περιπτώσεις το κινητό τηλέφωνο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΜΑΓΝΗΤΕΣ ΣΤΑΠΙΩΝ ΓΑΙΩΝ ΑΠΟ ΝΕΟΔΥΜΙΟ

Η μη συμμόρφωση με τις παραπάνω οδηγίες ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, θάνατο ή τραυματισμό. **Μαγνήτες νεοδυμίου.** Το στήριγμα του μαγνήτη Axon περιέχει έναν μαγνήτη νεοδυμίου, ο οποίος εκπέμπει ισχυρά μαγνητικά πεδία που μπορούν να επηρεάσουν έναν βηματοδότη, έναν ICD (εμμοτετισμός απινιδωτής), έναν VNS (διεγέρτης πνευμονοασπαστικού νεύρου) και άλλα εμφυτευμένα ηλεκτρικά ιατροτεχνολογικά προϊόντα. Πολλές από αυτές τις συσκευές διαθέτουν ένα χαρακτηριστικό που τις απενεργοποιεί όταν έρχονται σε επαφή με ένα ισχυρό μαγνητικό πεδίο. Επομένως, πρέπει να αποφεύγετε την ακούσια απενεργοποίηση τέτοιων συσκευών, όταν αυτές βρίσκονται κοντά στη βάση του μαγνήτη Axon. **Άτομα που φέρουν βηματοδότη, ICD, VNS ή κάποιο άλλο εμφυτευμένο ηλεκτρικό ιατροτεχνολογικό προϊόν δεν πρέπει να φορούν το στήριγμα μαγνήτη Axon.**

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΥΓΡΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ

Μην εκθέτετε τα καλώδια σε υγρασία, χιόνι, βροχή ή άλλα υγρά. Η σύνδεση του άκρου ενός βρεγμένου καλωδίου σε κάποιο άλλο εξάρτημα ενός συστήματος Axon μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτρικό βραχυκύκλωμα, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΧΡΗΣΗ ΣΤΑΘΜΩΨ ΑΧΟΝ ΚΑΙ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΤΑΣΕΩΣ

Η μη συμμόρφωση με τις παραπάνω οδηγίες ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, θάνατο ή τραυματισμό. **Ηλεκτρικές προειδοποιήσεις.** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού ατόμων κατά τη χρήση οποιουδήποτε σταθμού, λαμβάνετε βασικές προφυλάξεις, συμπεριλαμβανομένων των ακόλουθων:

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΧΡΗΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ AXON ΚΑΙ ΣΤΑΘΜΟΥ ΞΥΣΚΕΥΩΝ TASER

- Συνδέστε το βύσμα σε μια γειωμένη πρίζα 3 διακλαδωμένων και μην αφαιρείτε τον ακροδέκτη γείωσης.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα έχει εγκατασταθεί σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς ηλεκτρικούς κώδικες.
- Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογέα ή καλώδιο επέκτασης.
- Αποσυνδέστε από το ρεύμα και ελέγξτε αν έχει γίνει αποσύνδεση πριν κάνετε συντήρηση.
- Να διατηρείται μακριά από νερό, άλλα υγρά, διαβρωτικές ουσίες και εύφλεκτα υλικά και ατμούς, όπως η βενζίνη. Να φυλάσσεται μακριά από πηγές στατικού ηλεκτρισμού. Ο στατικός ηλεκτρισμός μπορεί να προκαλέσει ζημιά ή δυσλειτουργία στον σταθμό.
- Σε περίπτωση ηλεκτροστατικής εκκένωσης ή διαλείπουσας διακίμανσης του ρεύματος, πρέπει να γίνει ολική επανεκκίνηση της μονάδας προκειμένου να ανακτήσει την πλήρη λειτουργικότητά της.

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ AXON

Συντήρηση. Αν δεν γίνει σωστή συντήρηση του σταθμού, μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία του συστήματος ή να μην πορρέσει να διασφαλιστεί η βέλτιστη λειτουργία του.

Για να μειωθεί ο κίνδυνος δυσλειτουργίας, συμπεριλαμβανομένης της βλάβης ή της απώλειας δεδομένων:

- 1. Τοποθέτηση και εγκατάσταση.** Οι σταθμοί πρέπει να τοποθετούνται με ασφάλεια σε μια επίπεδη επιφάνεια. Όταν τους στερεώνετε (για παράδειγμα, στον τοίχο ή σε κάποια άλλη σκληρή και σταθερή επιφάνεια), φροντίστε να χρησιμοποιείτε το κατάλληλο υλικό. Παρακάτω θα βρείτε τις οδηγίες εγκατάστασης:
 - Να πρέπει τους τοπικούς και τους ισχύοντες κανονισμούς και κώδικες δόμησης και ηλεκτρισμού.
 - Η εγκατάσταση πρέπει να γίνεται σε χώρο με πλεονάζοντα τροφοδοτικά ισχύος και συστήματα HVAC.
 - Η εγκατάσταση πρέπει να γίνεται σε χώρο με θερμοκρασία περιβάλλοντος 5 °C έως 27 °C (41 °F έως 80 °F).
 - Φροντίστε να υπάρχει αρκετός χώρος γύρω από όλες τις πλευρές του σταθμού, για να εξασφαλίζεται ο σωστός αερισμός και η κίνηση γύρω από αυτόν, χωρίς να προσκρούουν άνθρωποι ή αντικείμενα πάνω του.
 - Μην αφήνετε εκτεθειμένα καλώδια ή σύρματα που μπορεί να αποτελέσουν αιτία λανθασμένης αποσύνδεσης.
 - Εάν τοποθετήσετε τη συσκευή σε τοίχο, στερεώστε τη σε ορθοστάτες τοίχου ή με αγκύρια γυψοσανίδας ή σκυροδέματος, ανάλογα με την περίπτωση.
- 2. Επιτρέπεται η χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους.** Ο σταθμός έχει κατασκευαστεί για χρήση σε εσωτερικούς χώρους. Εγκαταστήστε τον σταθμό σε εσωτερικό χώρο, μακριά από υπερβολική υγρασία, υγρά, διαβρωτικές ουσίες ή θερμότητα, σκόνη, το άμεσο ηλιακό φως, νερό ή άλλους αρνητικούς περιβαλλοντικούς παράγοντες. Αν

εγκαταστήσετε τη συσκευή στο αυτοκίνητο, ο σταθμός μπορεί να εκτεθεί σε υπερβολική θερμότητα.

- 3. Να διατηρείται μακριά από νερό, άλλες υγραποιημένες ουσίες και υγρές επιφάνειες.** Μην τοποθετείτε τον σταθμό κοντά ή γύρω από υγραποιημένες ουσίες, νερό ή σωληνές νερού. Προσέξτε μην πέσει νερό στον σταθμό. Μην συνδέσετε μια βρεγμένη κάμερα ή καλώδιο σε έναν σταθμό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ AXON

Η μη συμμόρφωση με τις παραπάνω οδηγίες ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, θάνατο ή τραυματισμό.

Για να αποφευχθεί πιθανός τραυματισμός, δυσλειτουργίες του συστήματος ή υπολειπόμενα, λάβετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

- 1. Διαχείριση των εξαρτημάτων.** Βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα Axon έχουν συνδεθεί σωστά (π.χ. η κάμερα Axon Body έχει τοποθετηθεί σωστά στον σταθμό). Μην ριχνετε, συνθλίβετε, αποσυναρμολογείτε, παραμορφώνετε, ανοίγετε, καίτε ή εισάγετε ξένα αντικείμενα στα εξαρτήματα του συστήματος Axon. Μην αφήνετε καλώδια στο δάπεδο οχημάτων ή κτιρίων. Μην κλείνετε την πόρτα όταν υπάρχει από κάτω καλώδιο.
- 2. Μην χρησιμοποιείτε κατεστραμμένα καλώδια.**
- 3. Χειρίζεστε με ασφάλεια.** Να είστε προσεκτικοί και επιμελείς όταν κάνετε χρήση ενός συστήματος Axon, καθώς και όταν χειρίζεστε ένα όχημα, κάνετε ποδήλατο ή χειρίζεστε κάποιο άλλο μεταφορικό μέσο, όταν έρχεστε αντιμέτωποι με άτομα που ενδεχομένως να είναι βίαια ή όταν αντιμετωπίζετε επικίνδυνες ή δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις. Εάν χρησιμοποιείτε ένα σύστημα Axon ενώ χειρίζεστε ένα μεταφορικό μέσο, λάβετε υπόψη σας τις ακόλουθες οδηγίες:
 - Μην κρατάτε σημειώσεις, μην αναζητάτε πληροφορίες, μην ρυθμίζετε την κάμερα και μην ασχολείστε με εργασίες που απαιτούν συγκέντρωση ή αποσπούν την προσοχή σας. Μείνετε προσεκτικοί στην οδήγηση και τον δρόμο. Η χρήση κινητής συσκευής ή τερματικού δεδομένων κινητής τηλεφωνίας (MDT) ενώ οδηγείτε μπορεί να αποσπάσει την προσοχή σας.
 - Γνωρίστε το σύστημα Axon και τα χαρακτηριστικά του.
 - Τοποθετήστε την κάμερα και τα κομμάτια ενεργοποίησης του συστήματος Axon σε κοντινή απόσταση.
- 4. Πλοηγείτε με ασφάλεια.** Εάν το σύστημα Axon είναι συζευγμένο ή συνδυάζεται με ένα κινητό τηλέφωνο ή μία συσκευή ή ένα MDT και διαθέτει εφαρμογές για χάρτες, ψηφιακή πιξίδα κατευθύνσεων, οδηγίες ή εντοπισμό βάσει τοποθεσίας ή υποστήριξη πλοήγησης, οι εφαρμογές αυτές πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο για να παρέχουν την τυπική υποστήριξη πλοήγησης και δεν πρέπει να βασίζεστε σε αυτές για τον ακριβή προσδιορισμό της τοποθεσίας, της εγγύτητας, της απόστασης ή της κατεύθυνσης. Οι χάρτες, η ψηφιακή πιξίδα, οι οδηγίες και οι εφαρμογές που λειτουργούν βάσει τοποθεσίας και προσφέρονται από την Axon εξαρτώνται από τα δεδομένα που συλλέγονται και τις υπηρεσίες που παρέχονται από τρίτα μέρη. Αυτές οι υπηρεσίες δεδομένων υπόκεινται σε αλλαγές και ενδεχομένως να μην είναι διαθέσιμες σε όλες τις γεωγραφικές περιοχές ή να μην είναι ακριβείς, με αποτέλεσμα οι χάρτες, οι ψηφιακές πιξίδες, οι οδηγίες ή οι πληροφορίες βάσει τοποθεσίας να μην είναι διαθέσιμες, ακριβείς ή άρτες. Συγκρίνετε τις πληροφορίες που

παρέχονται στο σύστημα Axon με το περιβάλλον σας και ανατρέχετε στις τοποθετημένες πινακίδες για να επιλύετε τυχόν αποκλίσεις.

- 5. Ασφαλεία καλωδίωσης και τοποθέτησης.** Αν νιώσετε σημαντική ενόχληση, διακόψτε τη χρήση ή αναζητήστε έναν εναλλακτικό τρόπο χρήσης του εξοπλισμού. Μην τυλίγετε ποτέ τα καλώδια γύρω από τον λαιμό σας.
- 6. Προς αποφυγήν ακουστικής βλάβης.** Μπορεί να προκληθεί ακουστική βλάβη, δυσλειτουργία ή απώλεια ακοής, που ενδεχομένως να είναι μόνιμη, εάν μια κάμερα Axon Flex ή Axon Fleet 2 τοποθετηθεί κοντά στο κεφάλι σας και χρησιμοποιηθεί σε υψηλή ένταση. Ορίστε την ένταση του ήχου σε ένα ασφαλές και άνετο επίπεδο. Λάβετε υπόψη ότι με την πάροδο του χρόνου ενδέχεται να προσαρμοστείτε σε μια πιο υψηλή ένταση ήχου, η οποία μπορεί να ηχη ως φυσιολογική, αλλά μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην ακοή σας.
- 7. Κίνδυνο πνιγμού.** Τα συστήματα Axon περιέχουν μικρά ανταλλακτικά, τα οποία ενδέχεται να εγκυμονούν κίνδυνο πνιγμού. Διατηρείτε τα συστήματα Axon και τα εξαρτήματά τους μακριά από μικρά παιδιά.
- 8. Επαναλαμβανόμενη κίνηση.** Όταν εκτελείτε επαναλαμβανόμενες δραστηριότητες, όπως πληκτρολόγηση σε ένα κινητό τηλέφωνο ή μια συσκευή, μπορεί να αισθανθείτε περιστασιακή δυσφορία, η οποία μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό, συμπεριλαμβανομένης μιας μόνιμης βλάβης, στο χέρι, στον καρπό, στον βραχίονα, στον ώμο, στον αυχένα ή σε κάποιο άλλο μέρος του σώματός σας. Κάντε συχνά διαλείμματα και, αν νιώσετε ενόχλησεις κατά τη διάρκεια της χρήσης ή αργότερα, σταματήστε και επισκεφθείτε έναν γιατρό.
- 9. Να χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα, μπαταρίες και αξεσουάρ που έχουν εγκριθεί από την Axon.** Με τα συστήματα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο εγκεκριμένα εξαρτήματα, μπαταρίες και αξεσουάρ Axon. Τυχόν ζημιά που θα προκληθεί από τη χρήση άλλων εξαρτημάτων, μπαταριών ή αξεσουάρ, εκτός των εγκεκριμένων από την Axon, θα οδηγήσει σε ακύρωση της εγγύησης. Εξαρτήματα που δεν έχουν εγκριθεί από την Axon ενδέχεται να προκαλέσουν δυσλειτουργία και να θέσουν τον χρήστη ή κάποιο άλλο άτομο σε κίνδυνο τραυματισμού.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΚΑΜΕΡΑ AXON FLEET 3

Οι κάμερες Axon Fleet 3 ενδέχεται να θερμανθούν πολύ κατά τη λειτουργία, ειδικά αν είναι εκτεθειμένες σε αυξημένες θερμοκρασίες περιβάλλοντος. Να είστε προσεκτικοί όταν αγγίζετε την επιφάνεια της κάμερας για να αποφεύγετε τον κίνδυνο εγκαυμάτων.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Η μη συμμόρφωση με τις παραπάνω οδηγίες ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, θάνατο ή τραυματισμό. Η βλάβη ή ο ακατάλληλος χειρισμός των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, απώλεια δεδομένων ή τραυματισμό.

Για να αποφεύγετε πιθανούς τραυματισμούς, διαρροές και υπερθέρμανση ή έκρηξη των μπαταριών, πρέπει να λάβετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

- 1. Μην αντικαθιστάτε τις μπαταρίες στο σύστημα Axon Flex, στο σύστημα Axon Flex 2, στην κάμερα Axon**

Body, στην κάμερα Axon Body 3, στην κάμερα Axon Body 4 ή στη μονάδα τροφοδοσίας Axon Fleet. Οι μπαταρίες του συστήματος Axon Flex, του συστήματος Axon Flex 2, της κάμερας Axon Body και της μονάδας τροφοδοσίας Axon Fleet δεν έχουν σχεδιαστεί για να αντικαθίστανται. ΜΗΝ επιχειρήσετε να αντικαταστήσετε αυτές τις μπαταρίες. Οι μπαταρίες της κάμερας Axon Body 2 μπορούν να αντικατασταθούν μόνο με μπαταρίες εγκεκριμένες από την Axon .

- 2. Αποφύγετε τις ακραίες θερμοκρασίες.** Μην εκθέτετε την μπαταρία σε υπερβολική θερμότητα, κρύο, νερό ή σε άλλες υγροποιημένες ή διαβρωτικές ουσίες. Μην χρησιμοποιείτε ή μην αφήνετε τις μπαταρίες των καμερών που φορούν οι αστυνομικοί κοντά σε πηγή θερμότητας ή σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες (π.χ. φωτιά, καλοριφέρ, δυνατή ακτινοβολία του άμεσου ηλιακού φωτός ή σε όχημα, όταν κάνει υπερβολική ζέση). Διαφορετικά, η μπαταρία μπορεί να υπερθερμανθεί και να προκληθεί πυρκαγιά ή να μειωθεί η απόδοση και η διάρκεια ζωής της. Η μπαταρία της μονάδας ισχύος Axon Fleet έχει σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο, ώστε να μπορεί να τοποθετηθεί στον χώρο επιβατών ενός οχήματος. Μην εγκαθιστάτε τη μονάδα ισχύος Axon Fleet στον χώρο του κινητήρα, στο εξωτερικό μέρος του οχήματος ή σε οποιαδήποτε άλλη θέση όπου μπορεί να είναι διαρκώς εκτεθειμένη στο άμεσο ηλιακό φως, σε νερό ή σε άλλες υγροποιημένες ή διαβρωτικές ουσίες.
- 3. Αποφύγετε την πρόκληση στατικού ηλεκτρισμού.** Διατηρείτε την μπαταρία μακριά από πηγές στατικού ηλεκτρισμού. Ο στατικός ηλεκτρισμός μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην μπαταρία και να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.
- 4. Επαναφόρτιση.** Όταν επαναφορτίζετε τον εξοπλισμό Axon, να χρησιμοποιείτε τον σταθμό ή μια πηγή τροφοδοσίας ειδικά για αυτόν τον σκοπό και εγκεκριμένη από την Axon. Μην αντιστρέψετε τους θετικούς (+) και τους αρνητικούς (-) ακροδέκτες. Μην συνδέσετε την μπαταρία σε ηλεκτρική πρίζα, χωρίς να χρησιμοποιήσετε έναν προσαρμογέα χωρισμένο από την Axon. Η μονάδα ισχύος Axon Fleet έχει σχεδιαστεί για να μπορεί να επαναφορτίζεται, όταν ο κινητήρας του οχήματος είναι σε λειτουργία. Μην επιχειρήσετε να επαναφορτίσετε τη μονάδα τροφοδοσίας Axon Fleet με άλλα μέσα.
- 5. Χειρισμός.** Διασφαλίστε την κατάλληλη συνδεσιμότητα του εξοπλισμού Axon κατά τη φόρτιση ή όταν τοποθετείτε ένα εξάρτημα Axon στον σταθμό. Για να μειωθεί ο κίνδυνος εκδήλωσης πυρκαγιάς, εγκαυμάτων ή βλάβης στη συστοιχία της μπαταρίας σας αποφύγετε: να αφήνετε μεταλλικά αντικείμενα να αγγίζουν τις επαφές της μπαταρίας, να χτυπάτε ή να πετάτε την μπαταρία, να συγκολλάτε απευθείας την μπαταρία και να τρυπάτε την μπαταρία με καρφί ή με κάποιο άλλο αιχμηρό αντικείμενο, να αποσυναρμολογείτε, να βραχυκυκλώνετε ή να θερμαίνετε τις μπαταρίες και να τις τοποθετείτε κοντά σε φωτιά. Οι παραπάνω ενέργειες μπορεί να οδηγήσουν σε έκρηξη ή διαρροή της μπαταρίας, σε βλάβη στο σύστημα και σε τραυματισμό ή πυρκαγιά.
- 6. Μη φυσιολογική εμφάνιση.** Εάν η μπαταρία εκπέμπει οσμή, παράγει θερμότητα, έχει αποχρωματιστεί, έχει παραμορφωθεί ή η λειτουργία της δεν είναι φυσιολογική κατά τη χρήση, την επαναφόρτιση ή την αποθήκευση, τοποθετήστε αμέσως το εξάρτημα Axon με την μπαταρία σε ένα κλειστό δοχείο, όπως ένα μεταλλικό κουτί.
- 7. Φροντίστε το οξύ της μπαταρίας να μην έρθει σε επαφή με το δέρμα ή τα μάτια.** Σε περίπτωση που το οξύ της μπαταρίας εισέλθει στα μάτια λόγω διαρροής της

μπαταρίας, αποφύγετε να τα τρίψετε. Ξεπλύνετε τα μάτια σας με καθαρό τρεχούμενο νερό και αναζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα. Η επαφή του οξέος της μπαταρίας με τα μάτια ή το δέρμα μπορεί να προκαλέσει σοβαρή βλάβη, συμπεριλαμβανομένης της απώλειας της όρασης.

8. **Απόρριψη.** Απορρίψτε σωστά τις μπαταρίες. Επικοινωνήστε με τον τοπικό φορέα διαχείρισης αποβλήτων αναφορικά με τους τοπικούς περιορισμούς στους οποίους υπάγεται η απόρριψη ή η ανακύκλωση των μπαταριών. Μην απορρίπτετε την μπαταρία σε φωτιά ή πηγή θερμότητας – η μπαταρία μπορεί να εκραγεί αν τοποθετηθεί σε φωτιά. Μην ρίξετε την μπαταρία στο νερό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΕ ΟΧΗΜΑΤΑ

Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών ασφαλείας μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη, δυσλειτουργία του συστήματος, θάνατο ή τραυματισμό.

Για να αποφύγετε πιθανούς τραυματισμούς ή δυσλειτουργίες του συστήματος, λάβετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

1. **Τοποθέτηση και εγκατάσταση.** Εάν το σύστημα Αxon τοποθετηθεί στην καμπίνα του οχήματος (όχι κάτω από την κεντρική κονσόλα), η εγκατάσταση πρέπει να είναι μόνιμη για να μην προκύψει τραυματισμός. Μην εγκαταστήσετε ένα σύστημα Αxon σε σημείο που μπορεί να παρεμποδίσει την ενεργοποίηση του αερόσακου.
2. **Αποφύγετε τις ακραίες θερμοκρασίες.** Μην εκθέτετε το σύστημα Αxon σε υπερβολική θερμότητα, κρύο, νερό και άλλες υγροποιημένες ή διαβρωτικές ουσίες. Μην εγκαταστήσετε το σύστημα Αxon στον χώρο του κινητήρα, στο εξωτερικό μέρος του οχήματος ή σε οποιαδήποτε άλλη θέση όπου μπορεί να μένει διαρκώς εκτεθειμένο σε άμεσο ηλιακό φως, σε νερό ή σε άλλες υγροποιημένες ή διαβρωτικές ουσίες.
3. **Προσοχή στον σταθμό Αxon σε όχημα.** Η εγκατάσταση ενός σταθμού Αxon σε όχημα μπορεί να τον εκθέσει σε υπερβολικές θερμοκρασίες. Οι θερμοκρασίες εντός του οχήματος ενδέχεται να υπερβούν το όριο επαναφόρτισης μιας συσκευής Αxon στον σταθμό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Μην προσβείτε σε αποσυναρμολόγηση. Ανατρέξτε στις οδηγίες της αρχής σας για τον κατάλληλο χειρισμό και τη σωστή απόρριψη.

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Διαβάστε τις και συμμορφωθείτε με αυτές. Να ακολουθείτε πάντα τις πάγιες οδηγίες, τις προειδοποιήσεις και το εκπαιδευτικό υλικό της Αxon για να ελαχιστοποιείτε τους κινδύνους και την απώλεια δεδομένων.

Ορθή συντήρηση συστήματος. Αν δεν γίνει σωστή συντήρηση ή χρήση του συστήματος Αxon ή του σταθμού Αxon ("Dock") σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία του συστήματος ή να μην μπορέσει να διασφαλιστεί η βέλτιστη λειτουργία του. Το περιεχόμενο που έχει καταγραφεί στη μνήμη μπορεί να τεθεί σε κίνδυνο, να καταστραφεί ή να διαγραφεί λόγω λειτουργικών λαθών, δυσλειτουργίας του συστήματος ή της μονάδας ή κατά τη διάρκεια των εργασιών επισκευής. Δημιουργήστε αντίγραφο ασφαλείας και αποθηκεύστε σημαντικές πληροφορίες, όπως απαιτείται, μετά το τέλος

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

κάθε βάρδιας και πριν παραδώσετε τη μονάδα για επισκευή.

Εγκατάσταση και ενημέρωση λογισμικού. Εγκαταστήστε το λογισμικό Evidence Sync στον κατάλληλο υπολογιστή, πριν επιχειρήσετε να μεταφέρετε αρχεία από μια κάμερα Αxon σε έναν υπολογιστή ή στις υπηρεσίες Αxon Evidence (Evidence.com). Βεβαιωθείτε ότι στα εξαρτήματα του συστήματος έχει εγκατασταθεί το πιο πρόσφατο λογισμικό και υλικολογισμικό.

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αν δεν γίνει σωστή συντήρηση ή χρήση του συστήματος Αxon, μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία του συστήματος ή να μην μπορέσει να διασφαλιστεί η βέλτιστη λειτουργία του, συμπεριλαμβανομένης της αποτυχίας καταγραφής δεδομένων και της καταστροφής ή της απώλειας δεδομένων.

Για να μειωθεί ο κίνδυνος δυσλειτουργίας, συμπεριλαμβανομένης της βλάβης, της αλλοίωσης ή της απώλειας δεδομένων:

1. **Φόρτιση μπαταρίας.** Πρέπει να προηγηθεί φόρτιση των μπαταριών του συστήματος Αxon πριν από τη χρήση. Χρησιμοποιείτε μόνο τους εγκεκριμένους φορτιστές Αxon, τα καλώδια φόρτισης ή τις μονάδες του σταθμού. Σημειώστε ότι μια μπαταρία μπορεί να μην λειτουργεί, να μην φορτίζεται, να μην διατηρεί τη φόρτιση ή να φθαρεί με την πάροδο του χρόνου.
2. **Να κάνετε αναβάθμιση του υλικολογισμικού και του λογισμικού σε τακτικά χρονικά διαστήματα.** Τα συστήματα Αxon έχουν τη δυνατότητα ενημέρωσης του υλικολογισμικού και του λογισμικού μέσω των υπηρεσιών Αxon Evidence ή του λογισμικού Evidence Sync. Η απόκτηση, η ενημέρωση και η διατήρηση της πιο πρόσφατης έκδοσης του λογισμικού είναι ιδιαίτερα σημαντική. Μπορείτε να αποκτήσετε την τρέχουσα έκδοση του λογισμικού μέσω της υπηρεσίας Αxon Evidence.
3. **Αποθήκευση.** Μην αποθηκεύετε το σύστημα Αxon και τα αξεσουάρ του στις παρακάτω τοποθεσίες ή υπό τις ακόλουθες συνθήκες:
 - Σε εξαιρετικά ζεστά και ψυχρά περιβάλλοντα ή σε περιβάλλοντα με μεγάλη υγρασία:
 - Οι κάμερες Αxon που φορούν οι αστυνομικοί δεν προορίζονται για λειτουργία σε θερμοκρασίες άνω των 50 °C (122 °F) ή κάτω των -20 °C (-4 °F).
 - Οι κάμερες Αxon που φορούν οι αστυνομικοί δεν πρέπει να αποθηκεύονται σε περιβάλλοντα όπου η θερμοκρασία ενδέχεται να υπερβεί τους 35 °C (95 °F) (όπως κάτω από άμεσο ηλιακό φως, κοντά σε θερμαντήρες ή σε όχημα όταν ο καιρός είναι εξαιρετικά ζεστός) ή να εκτίθενται σε θερμοκρασίες κάτω των -20 °C (-4 °F).
 - Τα συστήματα Αxon για εφαρμογές στην αυτοκινητοβιομηχανία προορίζονται για διαφορετικές θερμοκρασίες. Ανατρέξτε στο αντίστοιχο φύλλο προδιαγραφών.
 - Με την μπαταρία να είναι πλήρως αποφορτισμένη.
 - Κοντά σε ισχυρά μαγνητικά πεδία ή μηχανικές δονήσεις.
 - Οι συσκευές πρέπει να απενεργοποιούνται πριν από την αποθήκευση.
4. **Έκθεση σε μαγνητές ή μαγνητικά πεδία.** Μην χρησιμοποιείτε το σύστημα Αxon κοντά σε μη

εξουσιοδοτημένους μαγνήτες ή μαγνητικά πεδία, τα οποία μπορεί να προκαλέσουν την ακούσια ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της κάμερας από το σύστημα Axon.

5. Αποφύγετε την έκθεση σε συνθλιβές υγρασίας. Εάν ένα εξάρτημα του συστήματος (συμπεριλαμβανομένης της κάμερας ή του ελεγκτή) είναι βρεγμένο ή έχει απορροφήσει νερό, θαλασσινό νερό ή άλλο υγρό, ΜΗΝ το χρησιμοποιήσετε. Μην επιχειρήσετε να στεγνώσετε το εξάρτημα Axon με μια εξωτερική πηγή θερμότητας, όπως φούρνο μικροκυμάτων ή στεγνωτήρα μαλλιών. Μην συνδέσετε ένα βρεγμένο καλώδιο σε μια κάμερα ή έναν φορητιστή. Μην τοποθετήσετε μια βρεγμένη κάμερα σε έναν σταθμό. Μην χρησιμοποιήσετε έναν σταθμό που έχει βραχεί. Ένα εξάρτημα Axon το οποίο είναι υγρό μπορεί να βλάψει λόγω έκθεσης σε υγρά δεν μπορεί να επισκευαστεί.

6. Επισκευή ή τροποποίηση. Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε ή να κάνετε τροποποιήσεις στο σύστημα Axon μόνοι σας, εκτός αν αυτό αναφέρεται ρητά στις οδηγίες λειτουργίας του συγκεκριμένου μοντέλου. Το σέρβις πρέπει να παρέχεται αποκλειστικά από την Axon ή από ένα εξουσιοδοτημένο συνεργείο. Η αποσυρμαολόγηση του συστήματος Axon μπορεί να προκαλέσει βλάβη, η οποία δεν θα μπορεί να καλυφτεί από την εγγύηση του προϊόντος. Για πληροφορίες σχετικά με το σέρβις, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.axon.com.

ΠΡΟΣΧΟΗ! ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΑ

 **Ραδιοκύματα.** Αλλαγές ή τροποποιήσεις οι οποίες δεν έχουν εγκριθεί ρητά και εγγράφως από τον κατασκευαστή ενδέχεται να ακυρώσουν την εξουσιοδότηση του χρήστη να χειρίζεται τον εξοπλισμό.

Το σύστημα Axon περιέχει έναν ραδιοπομπό και έναν δέκτη. Έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί έτσι ώστε να μην υπερβαίνει τα όρια εκπομπής για την έκθεση σε ενέργεια ραδιοσυχνότητας (RF) που έχει θέσει η Ομοσπονδιακή Επιτροπή Επικοινωνιών (FCC) της κυβέρνησης των ΗΠΑ, η Industry Canada (IC) και οι συστάσεις του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης (EU).

Τα όρια που έχει θέσει η Ομοσπονδιακή Επιτροπή Επικοινωνιών αποτελούν μέρος του συνόλου των κατευθυντήριων γραμμών και καθορίζουν τα επιτρεπόμενα επίπεδα ενέργειας RF για τον γενικό πληθυσμό. Οι κατευθυντήριες γραμμές της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών βασίζονται σε πρότυπα που αναπτύχθηκαν από ανεξάρτητους επιστημονικούς οργανισμούς μέσω της περιοδικής και ενδεδειγμένης αξιολόγησης επιστημονικών μελετών. Τα πρότυπα περιλαμβάνουν ένα σημαντικό περιθώριο ασφαλείας που έχει σχεδιαστεί για να διασφαλίζει την ασφάλεια όλων των ατόμων, ανεξαρτήτως ηλικίας και υγειονομικού προφίλ. Πριν ένα μοντέλο συσκευής διατεθεί προς πώληση στο κοινό, πρέπει να ελεγχθεί και να επιβεβαιωθεί από την FCC ότι δεν υπερβαίνει το όριο που έχει καθορίσει η κυβέρνηση - απαίτηση που έχει υιοθετηθεί για την ασφαλή έκθεση.

Τα συστήματα Axon έχουν ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί ότι συμμορφώνονται με τα όρια που έχουν τεθεί για τις ψηφιακές συσκευές κατηγορίας Α (σταθμοί Axon) και κατηγορίας Β (κάμερες σώματος Axon), σύμφωνα με το μέρος 15 των κανόνων της FCC. Οι σταθμοί Axon συνιστώνται για εμπορικές και βιομηχανικές εγκαταστάσεις. Οι κάμερες σώματος Axon έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν επαρκή προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε οικιακό περιβάλλον. Αυτός ο εξοπλισμός παράγει, χρησιμοποιεί και

μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και, εάν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχει καμία εγγύηση ότι δεν θα εμφανιστούν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν αυτός ο εξοπλισμός προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, οι οποίες μπορούν να προσδιοριστούν με την απενεργοποίηση και ενεργοποίηση του εξοπλισμού, ο χρήστης ενθαρρύνεται να προσπαθήσει να διορθώσει τις παρεμβολές με ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:

- Επανατοποθετήστε ή μετακινήστε την κεραία λήψης.
- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Συνδέστε τον εξοπλισμό σε μια πρίζα σε κύκλωμα διαφορετικό από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Axon για βοήθεια.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ FCC/IC: Τα συστήματα Axon πληρούν τα όρια που έχουν τεθεί για την έκθεση του ανθρώπου σε συσκευές που προσαρτώνται στο σώμα, τα οποία αναφέρονται στο Δελτίο 65 της OET, 2001, και στο ANSI/IEEE C95.1, 1992. Η ορθή λειτουργία αυτού του ραδιοφώνου, σύμφωνα με τις οδηγίες του προϊόντος, θα έχει ως αποτέλεσμα η έκθεση να είναι πολύ πιο κάτω από τα συνιστώμενα όρια της FCC. Για να τηρούνται τα όρια έκθεσης σε RF της FCC και της ANSI C95.1, οι συσκευές αυτές έχουν ελεγχθεί για συμμόρφωση με τα όρια έκθεσης σε RF της FCC στην τυπική διαμόρφωση. Η ακτινοβολούμενη ισχύς εξόδου αυτών των ασύρματων συσκευών είναι πολύ πιο κάτω από τα όρια έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες της FCC.

Τα συστήματα Axon συμμορφώνονται με το μέρος 15 των κανόνων FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις: (1) αυτή η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές και (2) αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται τις παρεμβολές που λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι μη εξουσιοδοτημένες τροποποιήσεις ενδέχεται να ακυρώσουν την εγγύηση και την εξουσιοδότηση του χρήστη να χειρίζεται τον εξοπλισμό.

Τα συστήματα Axon συμμορφώνονται με τα πρότυπα RSS περί εξαιρούμενης αδειοδότησης του Industry Canada. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις: (1) η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί παρεμβολές και (2) η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιοσδήποτε παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία της συσκευής. Ενότητα 8.4 του RSS-GEN

Τα συστήματα Axon συμμορφώνονται με τα πρότυπα RSS περί εξαιρούμενης αδειοδότησης του Industry Canada. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις: (1) η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί παρεμβολές και (2) η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιοσδήποτε παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία της συσκευής. Ενότητα 8.3 του RSS-GEN

Σύμφωνα με τους κανονισμούς του Industry Canada, οι ραδιοπομπή μπορούν να λειτουργήσουν μόνο με κεραία ενός τύπου και μέγιστης (ή μικρότερης) απολαβής που έχει εγκριθεί για τον πομπό από το Industry Canada. Για να μειωθούν οι πιθανές ραδιοφωνικές παρεμβολές σε άλλους χρήστες, ο

τύπος της κεραίας και η απολαβή της θα πρέπει να επιλέγονται έτσι ώστε η ισοδύναμη ισότροπα ακτινοβολούμενη ισχύς (e.i.r.p.) να μην είναι μεγαλύτερη από αυτήν που είναι απαραίτητη για την επιτυχή επικοινωνία.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio ne peut fonctionner qu'au moyen d'une antenne d'un seul type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique pour les autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle requise pour établir une communication satisfaisante.

ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΧΟΝ ΠΛΗΡΟΥΝ ΤΙΣ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΘΕΣΕΙ Η ΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΑ.

Τα  AXON, Axon, Axon Body, Axon Evidence, Axon Fleet, Axon Flex, Axon Signal και TASER αποτελούν εμπορικά σήματα της Axon Enterprise, Inc., με ορισμένα από αυτά να είναι καταχωρισμένα στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.axon.com/legal. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.
© 2026 Axon Enterprise, Inc.