



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

**OTO-OFTALMOSCOPIO ALOGENO PARKER
PARKER HALOGEN OTO-OPHTHALMOSCOPE
OTO-OPHTHALMOSCOPE HALOGÈNE PARKER
PARKER HALOGEN OTO-OPHTHALMOSKOP
OTO-OFTALMOSCOPIO HALÓGENO PARKER
OTO-OFTALMOSCÓPIO DE HALOGÉNIO PARKER
ΩΤΟ-ΟΦΘΑΛΜΟΣΚÓΠΙΟ ΑΛÓΓΕΝΟΥ PARKER**

منظار أذن – عين هالوجني باركر

È necessario segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo medico da noi fornito al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui si ha sede.

All serious accidents concerning the medical device supplied by us must be reported to the manufacturer and competent authority of the member state where your registered office is located.

Il est nécessaire de signaler tout accident grave survenu et lié au dispositif médical que nous avons livré au fabricant et à l'autorité compétente de l'état membre où on a le siège social.

Jeder schwere Unfall im Zusammenhang mit dem von uns gelieferten medizinischen Gerät muss unbedingt dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaats, in dem das Gerät verwendet wird, gemeldet werden.

Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado.

É necessário notificar ao fabricante e às autoridades competentes do Estado-membro onde ele está sediado qualquer acidente grave verificado em relação ao dispositivo médico fornecido por nós.

Σε περίπτωση που διαπιστώσετε οποιοδήποτε σοβαρό περιστατικό σε σχέση με την ιατρική συσκευή που σας παρέχουμε θα πρέπει να το αναφέρετε στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκεστε.

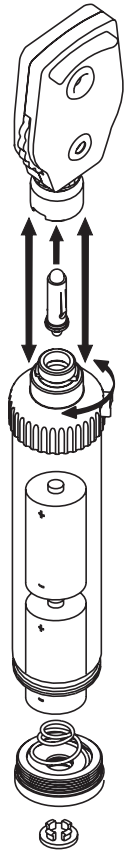
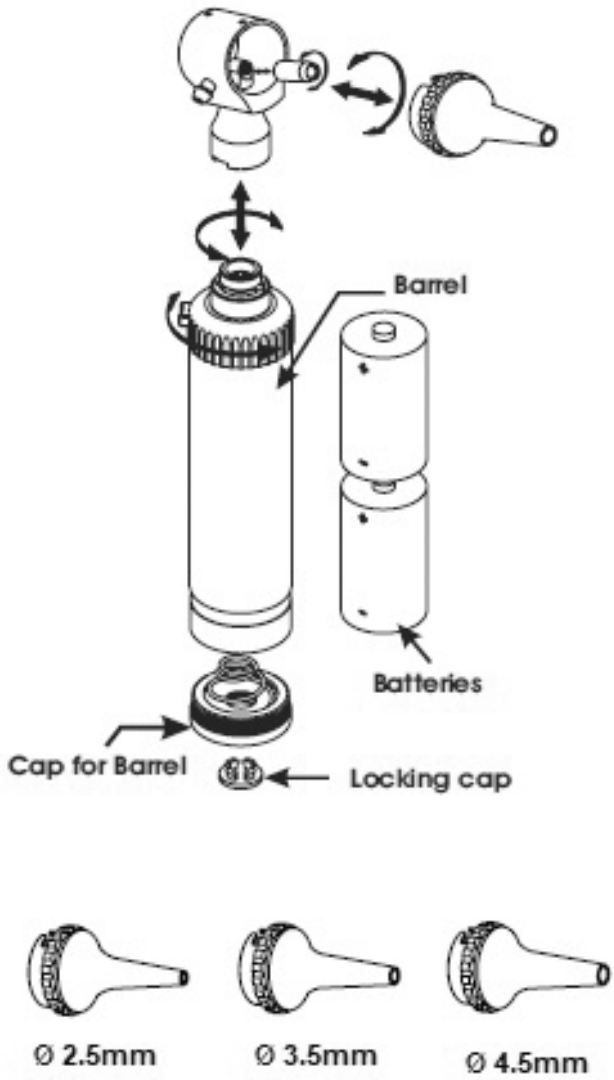
يجب الإبلاغ فوراً عن أي حادث خطير وقع فيما يتعلق بالجهاز الطبي الذي زودنا به إلى الجهة الصانعة والسلطة المختصة في الدولة العضو التي يقع فيها

REF 31477



Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com
Made in Pakistan





ΩΤΟΣΚΟΠΙΟ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το ωτοσκόπιο PARKER είναι μια ιατρική συσκευή που χρησιμοποιείται για την άμεση εξέταση του εξωτερικού ακουστικού πόρου και της τυμπανικής μεμβράνης.

Το ωτοσκόπιο PARKER διαθέτει σύστημα σύνδεσης τύπου μπαγιονέτ. Είναι εξοπλισμένο με λαμπτήρα 2,5 Volt και τροφοδοτείται από δύο αλκαλικές μπαταρίες τύπου "C" 1,5 Volt. Το προϊόν διαθέτει ροοστάτη για τη ρύθμιση της έντασης του φωτισμού, αποσπώμενο φακό που επιτρέπει μεγέθυνση 3X και έξοδο για εμφύσηση αέρα για τον έλεγχο της κινητικότητας της τυμπανικής μεμβράνης. Τα ωτοσκόπια PARKER συνοδεύονται από τρία αποστειρωμένα χωνάκια Ø 2,5 - 3,5 - 4,5 mm.

Το προϊόν, ή μέρος αυτού, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για σκοπό διαφορετικό από αυτόν που ορίζεται στην προβλεπόμενη χρήση του παρόντος εγχειριδίου.

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ



Χρησιμοποιήστε το προϊόν, αποκλειστικά, με αλκαλικές μπαταρίες τύπου "C" και τοποθετήστε τες σωστά. Μην το βυθίζετε σε νερό! Κατά το καθάρισμα, βεβαιωθείτε ότι η βάση του λαμπτήρα και η υποδοχή των μπαταριών δεν βρέχονται με νερό ή άλλα υγρά.

Το προϊόν προορίζεται για χρήση αποκλειστικά από εξειδικευμένο ιατρικό προσωπικό, στον χώρο του ιατρείου. Το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σε αίθουσα χειρουργείου.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν εντοπίσετε κάποια ζημιά. Απευθυνθείτε στον πωλητή σας.

Αποφύγετε οποιαδήποτε προσωρινή επισκευή. Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται αποκλειστικά με γνήσια ανταλλακτικά τα οποία πρέπει να τοποθετούνται βάσει της προβλεπόμενης χρήσης.

Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από υλικά που είναι ανθεκτικά στη διάβρωση και έχει σχεδιαστεί για χρήση σε περιβαλλοντικές συνθήκες που ενδείκνυνται για ιατρική συσκευή, επομένως δεν απαιτεί ιδιαίτερη προσοχή. Ωστόσο, θα πρέπει να αποθηκεύεται σε κλειστό χώρο, αποφεύγοντας την έκθεση στο φως και στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες και φροντίζοντας για την προστασία του από τη σκόνη ώστε να διασφαλίζονται οι συνθήκες υγιεινής. Επίσης συνιστάται η αποθήκευση του προϊόντος σε χώρο που είναι εύκολα προσβάσιμος από τους χρήστες σε περίπτωση ανάγκης.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Λάβετε υπόψη ότι, εάν δεν χειρίζεστε τα μέρη της συσκευασίας προσεκτικά (χαρτί, σελοφάν, μεταλλικά στοιχεία, κολλητική ταινία, κτλ.), μπορεί να κοπείτε και/ή να τραυματιστείτε. Η αφαίρεσή τους πρέπει να γίνεται με κατάλληλα μέσα και από εξουσιοδοτημένο προσωπικό. Το ίδιο ισχύει και για τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται για την αφαίρεση των συσκευασιών (ψαλίδι, μαχαίρι, κτλ.).

Η πρώτη ενέργεια που πρέπει να γίνει μόλις αφαιρεθούν οι συσκευασίες, είναι ο γενικός έλεγχος των τεμαχίων και των στοιχείων από τα οποία αποτελείται το προϊόν. Επαληθεύστε ότι υπάρχουν όλα τα απαιτούμενα εξαρτήματα και βεβαιωθείτε ότι βρίσκονται σε άριστη κατάσταση.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Προτού προχωρήσετε στη χρήση θα πρέπει να τοποθετήσετε τις μπαταρίες στην ειδική υποδοχή, ακολουθώντας την εξής διαδικασία:

- Ανοίξτε τη υποδοχή των μπαταριών ξεβιδώνοντας δεξιόστροφα την ειδική ροδέλα που βρίσκεται στη βάση της λαβής.
- Μόλις τον ανοίξετε, τοποθετήστε τις μπαταρίες τηρώντας της σωστή κατεύθυνση (πολικότητα).
- Για να κλείσετε την υποδοχή των μπαταριών βιδώστε τη ροδέλα δεξιόστροφα επαληθεύοντας ότι οι μπαταρίες είναι σε επαφή με τους πόλους.
- Σε περίπτωση που πρέπει να αποσυνδέσετε το σύστημα της κεφαλής του ωτοσκοπίου από τη λαβή, ενεργήστε ως εξής:

Για την έκδοση με σύνδεση τύπου μπαγιονέτ, θα πρέπει να πιάσετε γερά τη λαβή και την κεφαλή του ωτοσκοπίου και να περιστρέψετε την τελευταία προς τα αριστερά, μέχρι να ακουστεί ένα κλικ που σημαίνει ότι η κεφαλή έχει απασφαλιστεί.

Για την τοποθέτηση της κεφαλής αρκεί να ενώσετε τις εγκοπές του συνδέσμου μπαγιονέτ, να πιέσετε την κεφαλή προς τα κάτω και να εκτελέσετε μια περιστροφή προς τα δεξιά.

- Για να αφαιρέσετε και να αντικαταστήσετε τα χωνάκια η ενέργεια είναι πολύ απλή:

Περιστρέψτε το χωνάκι προς τα αριστερά και αφαιρέστε το από τη θέση του. Για να το τοποθετήσετε αρκεί να εισάγετε το χωνάκι στο σύστημα της κεφαλής ενώνοντας την εγκοπή με τον μικρό πείρο και εκτελώντας μια μικρή περιστροφή προς τα δεξιά.

Σε περίπτωση που το ωτοσκόπιο διαθέτει σύστημα ασφάλισης τύπου μπαγιονέτ, ενεργήστε ως εξής:

Κρατήστε τη λαβή και την κεφαλή του ωτοσκοπίου και περιστρέψτε την κεφαλή προς τα αριστερά μέχρι να ακουστεί ένα κλικ. Σε αυτό το σημείο μπορείτε να αποσυνδέσετε την κεφαλή. Για να επανασυνδέσετε

την κεφαλή, ενώστε τις εγχοπές του συνδέσμου μπαγιονέτ της κεφαλής με εκείνες της λαβής, πιάστε την κεφαλή προς τα κάτω και περιστρέψτε την κεφαλή προς τα δεξιά.

Η ενέργεια που απαιτείται για να αφαιρέσετε και να αντικαταστήσετε το χωνάκι είναι πολύ απλή:

- Περιστρέψτε το χωνάκι προς τα αριστερά και αφαιρέστε το από τη θέση του.
- Για να επανασυνδέσετε το χωνάκι, τοποθετήστε το στην κεφαλή ενώνοντας τις εγχοπές με τον μικρό πείρο και περιστρέψτε το προς τα δεξιά.


ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Αρχικά, επιλέξτε το μέγεθος και τον τύπο που θα έχει το χωνάκι προκειμένου να προσαρμοστεί στον ακουστικό πόρο που πρόκειται να εξεταστεί. Εκτός από εκείνα που περιλαμβάνονται στη συσκευασία, παρέχονται κατόπιν αιτήματος και χωνάκια μιας χρήσης σε διάφορα μεγέθη και χρώματα (κωδ. 31491 - 31492 - 31495) τα οποία μέσω ενός προσαρμογέα (κωδ. 31493) μπορούν να τοποθετηθούν στην κεφαλή. Επίσης, υπάρχει η δυνατότητα παραγγελίας ειδικού προσαρμογέα για να συνδέσετε χωνάκι μιας χρήσης σε μορφή κροκόδειλου (κωδ. 31494) (δείτε εικόνα), το οποίο ενδείκνυται για την εξέταση παιδιών.

Ο γιατρός στη συνέχεια θα πρέπει να ανάβει τον λαμπτήρα μέσω της μαύρης εγχάρακτης ροδέλας που βρίσκεται στο πάνω μέρος της λαβής.

Η λαβή διαθέτει ροοστάτη και επομένως, πατώντας το άσπρο κουμπί και περιστρέφοντας σταδιακά τη ροδέλα προς τα δεξιά, αυξάνεται η ένταση του φωτισμού, ενώ περιστρέφοντας τη ροδέλα προς την αντίθετη κατεύθυνση η ένταση του φωτισμού μειώνεται μέχρι να σβήσει. Μόλις ολοκληρωθεί ο χρόνος χρήσης του οργάνου θα πρέπει να ελέγχετε ότι έχετε σβήσει τον φωτισμό.


ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

 Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση των μπαταριών για να επιβεβαιώνετε ότι δεν υπάρχουν σημάδια διάβρωσης ή οξειδωσης. Εάν υπάρχουν, αντικαταστήστε τις με νέες αλκαλικές μπαταρίες. Ο χειρισμός των μπαταριών θα πρέπει να γίνεται με προσοχή διότι τα υγρά που περιέχονται σε αυτές μπορεί να προκαλέσουν ερεθισμό στο δέρμα και στα μάτια.

Το προϊόν θα πρέπει να ελέγχεται σε όλα του τα μέρη, τόσο πριν από τη χρήση όσο και ύστερα από το καθάρισμα.

- Επιβεβαιώστε ότι η σύνδεση της κεφαλής με τη λαβή έχει γίνει σωστά και ότι ο ροοστάτης λειτουργεί καλά.

- Αν το φως διακόπτεται ή αν δεν ανάβει ελέγξτε τον λαμπτήρα, τις μπαταρίες και τις ηλεκτρικές επαφές. Σε περίπτωση που ο λαμπτήρας σταματήσει να λειτουργεί μπορείτε να τον αντικαταστήσετε με γνήσιο ανταλλακτικό. Για να αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα θα πρέπει να αφαιρέσετε το χωνάκι και έπειτα να ξεβιδώσετε τον λαμπτήρα περιστρέφοντας προς τα αριστερά. Στη συνέχεια βιδώστε τον νέο λαμπτήρα (δείτε εικόνα). Να χρησιμοποιείτε μόνο γνήσιους λαμπτήρες.

 Προτού αφαιρέσετε τον λαμπτήρα θα πρέπει να είστε σίγουροι ότι έχουν περάσει κάποια λεπτά από την απενεργοποίηση του οργάνου, διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος να καείτε.

- Επιβεβαιώστε ότι ο φακός είναι εντελώς καθαρός, διαφορετικά θα πρέπει να τον αφαιρέσετε περιστρέφοντάς προς τα αριστερά και τραβώντας τον προς το μέρος σας.

Μετά το καθάρισμα, ξαναβάλτε τον φακό στη θέση του ενώνοντας την εγχοπή με τον μικρό πείρο και εκτελέστε μια μικρή περιστροφή προς τα δεξιά (δείτε εικόνα).

- Θα πρέπει να επιβεβαιώνετε ότι έχετε πάντα διαθέσιμο νέο λαμπτήρα καθώς και νέες μπαταρίες προκειμένου να γίνεται μέγιστη δυνατή αξιοποίηση του φωτισμού.

- Μπορείτε να καθαρίσετε την κεφαλή και τη λαβή του ωτοσκοπίου με ένα πανί εμποτισμένο με απολυμαντικό και δεν πρέπει ποτέ να βυθίζονται μέσα σε υγρό.

- Τα χωνάκια μπορούν να αποστειρωθούν σε βραστό νερό ή σε αυτόκαυστο κλίβανο: στη δεύτερη περίπτωση, η θερμοκρασία δεν πρέπει να ξεπερνά τους 121°. Εναλλακτικά, μπορούν να χρησιμοποιηθούν προϊόντα ψυχρής απολύμανσης στη συγκέντρωση που χρησιμοποιείται για την αποστείρωση ιατρικών οργάνων.

Το προϊόν έχει σχεδιαστεί για να διαρκεί εφ' όρου ζωής, είναι ανθεκτικό στο μεγαλύτερο μέρος των χημικών προϊόντων με εξαίρεση τις κετόνες MEK, τα αρωματικά και τις ουσίες για την αφαίρεση του σμάλτου. Όλα τα εσωτερικά μέρη είναι κατασκευασμένα από ορείχαλκο και είναι επιχρωμασμένα για αντισκωριακή προστασία. Αν ο λαμπτήρας εκτεθεί σε υγρασία, αφαιρέστε τις μπαταρίες και στεγνώστε τον καλά για να αποτρέψετε τυχόν βραχυκύκλωμα.

ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- 1) Εξαιρετικό φως για το χρώμα του ιστού και σταθερό φωτισμό.
- 2) 24 Φακοί εστίασης με εύρος από (-25 έως +40).
- 3) Το παράθυρο οθόνης διόπτρας εμφανίζει άμεση μέτρηση των τιμών διόπτρας (οι θετικές τιμές εμφανίζονται με πράσινο και οι αρνητικές με κόκκινο χρώμα).
- 4) Οι σφραγισμένες μονάδες διατηρούν το προϊόν καθαρό.
- 5) Το ελαστικό μαξιλαράκι ματιού προστατεύει από το γδάρισμα των γυαλιών.
- 6) Ασφάλιση μπαγιονέτ κεφαλής οφθαλμοσκοπίου με λαμπτήρα αλογόνου.
- 7) Λαβή με δύο μπαταρίες τύπου "C" 1,5 V. Συνιστώνται αλκαλικές μπαταρίες για βέλτιστη απόδοση.
* Αυτά τα οφθαλμοσκόπια είναι συσκευασμένα σε τσάντα από τεχνητό δέρμα, θήκες και πλαστικές θήκες.



Fig. 1

- A - Παράθυρο φακού εστίασης
 B - Ανακλαστήρας
 C - Επιλογέας φακού
 D - Ελαστικό μαξιλαράκι ματιού
 E - Παράθυρο εμφάνισης τιμής διόπτρας

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πριν από τη χρήση, πρέπει να τοποθετήσετε τις μπαταρίες στο διαμέρισμα της λαβής, όπως φαίνεται στην διαδικασία αντικατάστασης μπαταριών.

Κρατήστε τη λαβή μπαταριών και την κεφαλή σε κάθε χέρι και ταιριάξτε τις υποδοχές μπαγιονέτ τόσο στην κεφαλή όσο και στη λαβή, σπρώξτε την κεφαλή προς τα κάτω και γυρίστε την κεφαλή δεξιόστροφα.

Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση μεταξύ της κεφαλής και της λαβής είναι τέλεια και ότι ο ρεοστάτης λειτουργεί σωστά.

Πιέστε το λευκό κουμπί στη λαβή και περιστρέψτε το μαύρο κουμπί προς την αριστερή πλευρά. Η μονάδα είναι τώρα σε θέση λειτουργίας. Η ένταση του φωτός μπορεί να ρυθμιστεί περιστρέφοντας τον επιλογέα δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα.

Βάλτε απαλά το ελαστικό μαξιλαράκι ματιού κοντά στο μάτι σας. Στη συνέχεια, κατευθύνετε τη φωτεινή δέσμη στο κέντρο του φακού του ματιού.

Με τον δείκτη σας στον επιλογέα του φακού, χρησιμοποιήστε τον κατάλληλο φακό και σημειώστε για τη θεραπεία.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή μετά τη χρήση για να διατηρήσετε τις μπαταρίες. Περιστρέψτε το μαύρο κουμπί προς τα δεξιά μέχρι να ακουστεί ένας ήχος κλικ όταν το κουμπί μπει στη θέση εκτός λειτουργίας.

ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟ ΑΛΟΓΟΝΟΥ:

Το οφθαλμοσκόπιο προορίζεται για την εξέταση του οφθαλμού.

Οι φακοί ακριβείας διαθέτουν 24 διορθωτικές ρυθμίσεις διόπτρας, από +: 0, 1 μέχρι 6, και έπειτα 8, 10, 12, 15, 20 και 40, έως -: 0, 1 μέχρι 6, και έπειτα 8, 10, 15, 20 και 25. Ο δακτύλιος των φακών μπορεί να περιστραφεί είτε δεξιόστροφα είτε αριστερόστροφα.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από τη χρήση, ελέγξτε προσεκτικά το προϊόν και τα εξαρτήματά του (εάν υπάρχουν), η ίδια διαδικασία πρέπει να εκτελείται και μετά τον καθαρισμό. Εάν το φως είναι διακεκομμένο ή σε περίπτωση που δεν ανάβει, ελέγξτε τον λαμπτήρα, τις μπαταρίες και τις ηλεκτρικές επαφές. Σε περίπτωση που ο λαμπτήρας σταματήσει να λειτουργεί, μπορείτε να τον αντικαταστήσετε με αυθεντικό ανταλλακτικό λαμπτήρα. Για να αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα, ακολουθήστε τις οδηγίες αντικατάστασης λαμπτήρα, δείτε επίσης και την εικόνα 3.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Φακός

Μπορείτε να καθαρίσετε τον φακό με μπατονέτα με βαμβακερό άκρο υγρή με αλκοόλ ή με διάλυμα νερού με ήπιο απορρυπαντικό.



Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά υλικά για να καθαρίσετε τους φακούς, καθώς θα χαράξουν την επικαλυμμένη επιφάνεια των φακών.

Λαβή

Μπορείτε να καθαρίσετε την λαβή με ένα υγρό πανί.

Το κέλυφος της λαβής μπαταριών δεν πρέπει να βυθίζεται στο νερό. Αφαιρέστε τα εξαρτήματα μπαταριών κατά τον καθαρισμό.

Ελέγχετε περιοδικά την κατάσταση της μπαταρίας, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σημάδια διάβρωσης ή οξειδωσης, σε περίπτωση που πρέπει να αντικατασταθούν, συνιστάται ιδιαίτερα να χρησιμοποιείτε καινούργιες αλκαλικές. Για την αντικατάσταση των μπαταριών δείτε την εικ. 2.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΗΤΗΡΑ



Πριν αφαιρέσετε τον λαμπτήρα, βεβαιωθείτε ότι το όργανο έχει απενεργοποιηθεί για μερικά λεπτά, διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος να καείτε.

Αφαιρέστε την κεφαλή του οφθαλμοσκοπίου σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας (βλέπε εικ. 2).

Πιάστε το άκρο του λαμπτήρα και τραβήξτε προς τα έξω (χρησιμοποιήστε λίμα νυχιών ή παρόμοιο αντικείμενο αν χρειάζεται) (βλέπε εικ. 3)

Τοποθετήστε τον λαμπτήρα αντικατάστασης ευθυγραμμίζοντας προσεκτικά τον πείρο στον άξονα της λάμπας με υποδοχή στην κεφαλή του οφθαλμοσκοπίου. Σπρώξτε τη λάμπα μέχρι να καθίσει σταθερά.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



Σε περίπτωση ανάγκης τοποθέτησης νέων μπαταριών, τότε χειριστείτε προσεκτικά τις μπαταρίες καθώς το υγρό σε μια μπαταρία με διαρροή μπορεί να ερεθίσει το δέρμα και τα μάτια. Κατά την αντικατάσταση των μπαταριών πρέπει να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά μπαταρίες αλκαλικού τύπου.

- Ανοίξετε τη θήκη μπαταριών γυρίζοντας το κάτω καπάκι αριστερόστροφα.
- Αφού την ανοίξετε, τοποθετήστε τις μπαταρίες προσέχοντας την κατεύθυνση των πόλων (βλέπε εικ. 2).
- Για να κλείσετε τη θήκη μπαταριών, βιδώστε το καπάκι δεξιόστροφα και βεβαιωθείτε ότι οι μπαταρίες έρχονται σε επαφή με τους πόλους.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Δεδομένου ότι το προϊόν είναι κατασκευασμένο από ανθεκτικά στη διάβρωση υλικά που είναι κατάλληλα για τις περιβαλλοντικές συνθήκες που προβλέπονται για τη συνήθη χρήση του, δεν απαιτεί ιδιαίτερη φροντίδα. Ωστόσο, χρειάζεται να το αποθηκεύσετε σε κλειστό χώρο, διασφαλίζοντας ότι προστατεύεται από τη σκόνη και τη βρωμιά για να διασφαλιστεί η υγιεινή του. Να φυλάσσεται σε καθαρό περιβάλλον και να διατηρείται σε κανονική θερμοκρασία.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ



Πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από ειδικευμένο ιατρικό προσωπικό.

Δεν πρέπει να βυθίζεται στο νερό. Κατά τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι ο λαμπτήρας ή τα εξαρτήματα μπαταριών δεν βρέχονται με νερό.

Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά υπερήχων, αλκοόλ ή άλλες χημικές ουσίες, καθώς αυτά μπορεί να υποβαθμίσουν την ποιότητα του φακού ή του καθρέφτη. Χρησιμοποιείτε ζεστό νερό και σαπούνι για τους φακούς. Η αποστείρωση με αυτόκαυστο και η ακαριαία αποστείρωση της λαβής θα προκαλέσει σοβαρές ηλεκτρικές βλάβες.

Αποφύγετε επισφαλείς επισκευές. Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο με γνήσια ανταλλακτικά, τα οποία πρέπει να τοποθετούνται σύμφωνα με την προβλεπόμενη χρήση.

Προστατέψτε την επιφάνεια του λαμπτήρα από γδαρσίματα και γρατζουνιές.

Μην χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό σε περίπτωση βλάβης. Επικοινωνήστε με τον πωλητή σας.

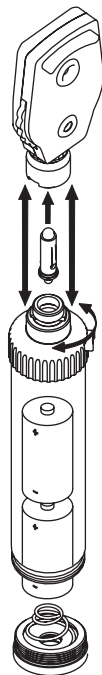


Fig. 2

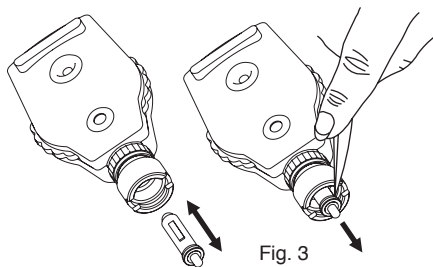


Fig. 3

	Προσοχή: διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες (ενστάσεις)		Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης
	Διατηρείται σε δροσερό και στεγνό περιβάλλον		Κρατήστε το μακριά από ηλιακή ακτινοβολία
	Παραγωγός		Ημερομηνία παραγωγής
	Κωδικός προϊόντος		Αριθμός παρτίδας
	Ιατρική συσκευή σύμφωνα με την ΚΑΝΟΝΙΣΜ'ΟΣ (ΕΕ) 2017/745		Συσκευή τύπου Β
	Διάθεση WEEE		Ιατροτεχνολογικό προϊόν



ΧΩΝΕΥΣΗ: Το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με άλλα απορρίμματα του σπιτιού. Οι χρήστες πρέπει να φροντίσουν για την χώνευση των συσκευών μεταφέροντάς τες σε ειδικούς τόπους διαχωρισμού για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ GIMA

Ισχύει η τυπική εγγύηση B2B της Gima διάρκειας 12 μηνών.