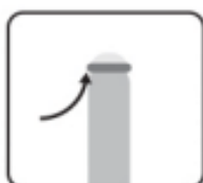
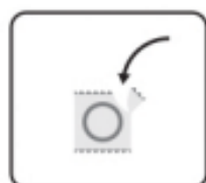


SOFTcare
e ultrasound

**Κάλυμμα κεφαλής
υπερήχων** από φυσικό λάτεξ

**Ultrasonic transducer
probe cover** from natural rubber latex



GR Κάλυμμα κεφαλής υπερήχων

Ημερομηνία έκδοσης: 28-02-2020 (3η αναθεώρηση)

Διαβάστε τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

Προοριζόμενοι χρήστες:

Μόνο για χρήση από επαγγελματίες υγείας.

Προβλεπόμενη χρήση:

Ως προστατευτικό κάλυμμα για την αποφυγή μόλυνσης του μηχανήματος του αισθητήρα υπερήχων από σωματικά υγρά. Για την διευκόλυνση του καθαρισμού και την απολύμανση της κεφαλής.

Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε γιατί ενδέχεται να υπάρχει αυξημένος κίνδυνος μόλυνσης.

Ένδειξη χρήσης:

- Αυτά τα καλύμματα για κεφαλές μετατροπέων υπερήχων (κοινώς γνωστά ως καλύμματα κεφαλής υπερήχων), ρυθμίζονται ως εξάρτημα της κεφαλής του μετατροπέα υπερήχων του Συστήματος Απεικόνισης Υπερήχων, επομένως είναι απαραίτητο να διαβάσετε τις οδηγίες επανεπεξεργασίας του ανιχνευτή ή/και

να διασταυρώσετε με αυτές των εγχειριδίων του ανιχνευτή για να διασφαλιστεί η σωστή χρήση του.

- Εάν το ελαστικό υλικό είναι κολλώδες ή εύθραυστο ή εμφανώς κατεστραμμένο, μην το χρησιμοποιήσετε.

Οδηγίες χρήσης:

- Ελέγξτε ότι δεν έχει παρέλθει η ημερομηνία λήξης.
- Ανοίξτε τη συσκευασία του καλύμματος υπερήχων σκίζοντας απαλά και προσεκτικά.
- Βεβαιωθείτε ότι το τυλιγμένο τμήμα του καλύμματος που πρόκειται να ξετυλιχθεί βρίσκεται από την εξωτερική πλευρά.
- Τοποθετήστε το κάλυμμα του ανιχνευτή στην κεφαλή του μηχανήματος του αισθητήρα υπερήχων και ξετυλίξτε το απαλά μέχρι τη βάση.
- Εάν απαιτείται λίπανση, μην χρησιμοποιείτε λιπαντικά με βάση το λάδι καθώς τα λιπαντικά με βάση το λάδι μπορεί να καταστρέψουν το κάλυμμα του ανιχνευτή. Χρησιμοποιήστε λιπαντικά με βάση το νερό.
- Μόνο για μία χρήση.

Αποθήκευση:

Φυλάσσετε σε δροσερό, ξηρό μέρος μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

Απόρριψη:

Απορρίψτε το χρησιμοποιημένο κάλυμμα του ανιχνευτή υγιεινά και επιμελώς. Μην το απορρίπτετε στην τουαλέτα.

Προσοχή: Αυτό το προϊόν περιέχει φυσικό λάτεξ που ενδέχεται να προκαλέσει αλλεργικές αντιδράσεις, συμπεριλαμβανομένου και του αναφυλακτικού σοκ.

EN Ultrasonic transducer probe cover

Date of issue: 01-Mar-2022 (revision 04)

Read instruction before use.

Intended users:

For healthcare professional use only.

Intended use:

As a protective cover in avoiding contamination of ultrasonic transducer probes by bodily fluids. To facilitate cleaning and sanitization of the probes.

Do not reuse as there might be an increased risk of infection.

Indication for use:

- These ultrasonic transducer probe covers (commonly known as probe cover) are regulated as an

accessory to the ultrasonic transducer probes of the Ultrasonic Imaging System, therefore it is necessary to read the probe reprocessing instructions and/or cross-referencing of probe manuals to ensure correct usage of the probe covers use with the probes.

- If the rubber material is sticky or brittle or obviously damaged, do not use it.

Instructions for use:

- Check that the expiry date is current.
- Open the probe cover package by tearing gently and carefully.
- Make sure the rolled part of the probe cover to be unrolled is on the outside.
- Place the probe cover on the head of the ultrasonic transducer probe and unroll it gently all the way to the base.
- If lubrication is required, do not use oil based lubricants with this natural latex probe cover as oil-based lubricants may damage the probe cover. Use water-based lubricants.
- For single use only.

Storage:

Store in a cool, dry place away from direct sunlight.

Disposal:

Please dispose of used probe cover hygienically and thoughtfully. Do not flush into the toilet.

Caution: This product contains natural rubber latex which might cause allergic reactions including anaphylactic shock.