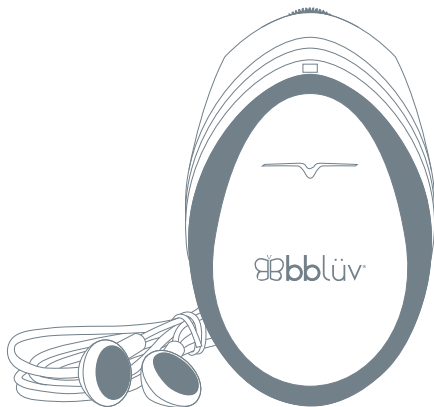
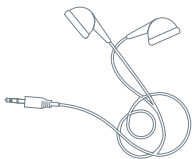
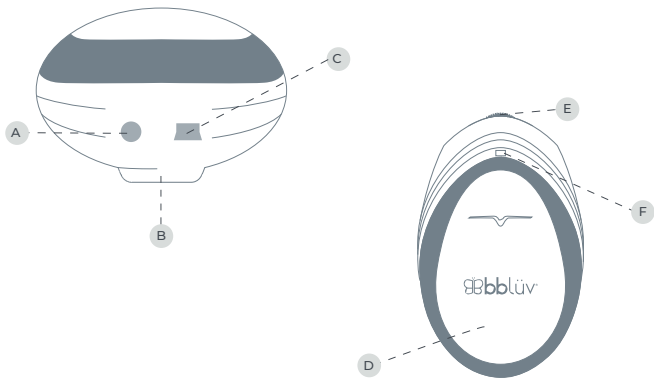


GR Φορητή, ασύρματη συσκευή - μόνιτορ (τύπου ντόπλερ) με ακουστικά



Παρακαλείσθε να διαβάσετε τις οδηγίες πριν τη χρήση.





A
Υποδοχή για ακουστικά jack
(Audio out)

C
Mini-USB USB jack
(ηχογράφηση)

E
On/Off/Ρύθμιση έντασης

B
Δέκτης παλμών του μωρού
(Baby Heartbeat Receiver)

D
Κάλυμμα Μπαταρίας

F
Δείκτης Λειτουργίας ON

Echö

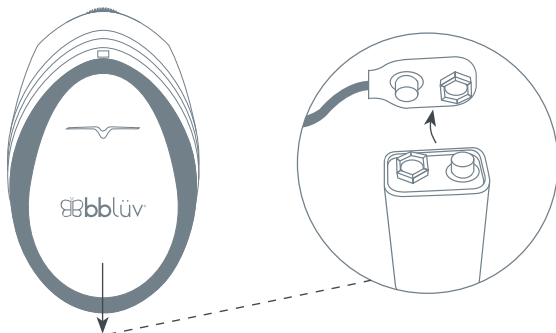
Οδηγίες Χρήσης στα Ελληνικά

ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Το Echö είναι ένα φορητό, ελαφρύ μόνιτορ που ακούει τους χτύπους της καρδιάς. Χρησιμοποιείτε κυρίως για να εντοπίσει τους χτύπους της καρδιάς του εμβρύου/μωρού (SFH). Δεν είναι προορισμένο για οποιαδήποτε ιατρική διάγνωση και συμβουλευτείτε τον γιατρό σας ή την μαία σας πριν την χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

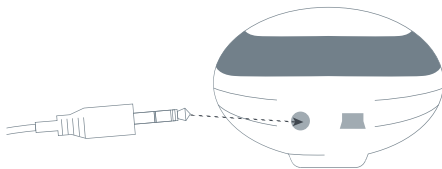
Ανοίξτε τη θήκη της μπαταρίας **D** , αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη γύρω από την μπαταρία που περιλαμβάνεται και εφαρμόστε προσεκτικά τα δύο κλιπ όπως στο σχήμα παρακάτω. Βάλτε την μπαταρία πάλι στη θήκη και κλείστε με το κάλυμμα.



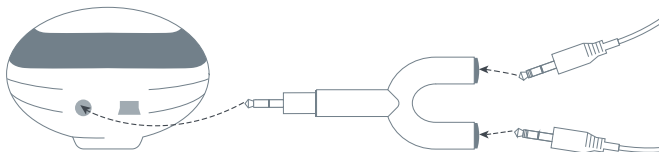
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν δεν χρησιμοποιείτε το Echö αφαιρέστε την μπαταρία και αποθηκεύστε σε δροσερό και ξηρό σημείο. Έτσι θα προστατεύσετε και το μόνιτορ και την μπαταρία.

Συνδέοντας τα ακουστικά

Η ταυτόχρονη ακρόαση είναι δυνατή και έτσι μπορούν και οι δύο να ακούν το μωρό
Μονή ακρόαση - Συνδέστε το σετ ακουστικών στην υποδοχή **A**



Διπλή ακρόαση- συνδέστε το σπλίτερ στην υποδοχή των ακουστικών, Jack A και μετά συνδέστε κάθε σετ ακουστικών A στις δυο υποδοχές εξόδου jack. (Δεν περιλαμβάνεται 2ο σετ ακουστικών).



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάποιο δικό σας ηχείο χρησιμοποιώντας μια τυπική υποδοχή jack στερεοφωνικού ήχου 3.5 mm.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Σε καθιστή θέση ή ξαπλωμένη, αφαιρέστε τα ρούχα στην περιοχή της κοιλιάς, για να εφαρμόσει απευθείας στο δέρμα.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Echō σε στεγνό δέρμα ή για καλύτερη εμπειρία, εφαρμόστε λίγο από το Ultrasound Transmission Gel ή ένα gel λιπαντικό που μειώνει την στατικότητα που προκαλείται από την συνεχή κίνηση του μόνιτορ γύρω από την κοιλιά. Baby oil, λάδι καρύδας, ελαιόλαδο ή βαζελίνη μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν συνιστάται να χρησιμοποιούνται χρωματιστά gel ή λοσιόν.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Βεβαιωθείτε ότι δεν θα εισχωρήσει gel στην περιοχή του κουμπιού On/Off ή στο κουμπί έντασης ήχου, γιατί αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά στο Echō.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ECHō & ΑΚΡΟΑΣΗ ΤΩΝ ΧΤΥΠΩΝ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΤΟΥ ΜΩΡΟΥ

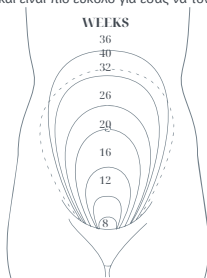
1. Ανοίξτε το Echō με το κουμπί On/Off/Volume control E . Η λυχνία ανάβει F και το Echō ξεκινά να λειτουργεί.

2. Αρχικά κρατήστε το μόνιτορ στην καρδιά σας για να το δοκιμάσετε (Ο δικός σας καρδιακός παλμός είναι πιο εύκολα ανιχνεύσιμος από του μωρού) .

Ανατρέξτε στην ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων" αν δεν είστε βέβαιοι ότι λειτουργεί.

3. Αφού βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά κρατήστε το στην περιοχή της κοιλιάς για να ακούσετε τους καρδιακούς παλμούς του μωρού σας.

Η καρδιά του μωρού ακούγεται σαν άλογο που καλπάζει σε περίπου διπλάσιο ρυθμό από το μητρικό ρυθμό. Ένας ήχος που ακούγεται σαν άνεμος θα ακουστεί από τον πλακούντα. Μετάξυ της 8ης-16ης εβδομάδας κύησης είναι δυνατόν να ακούσετε τον καρδιακό παλμό του μωρού αν οι συνθήκες είναι βέλτιστες, αλλά μπορεί επίσης να είναι νωρίς για να τον εντοπίσετε. Καθώς το μωρό μεγαλώνει, ο καρδιακός παλμός γίνεται πιο δυνατός και είναι πιο εύκολο για εσάς να τον εντοπίσετε.



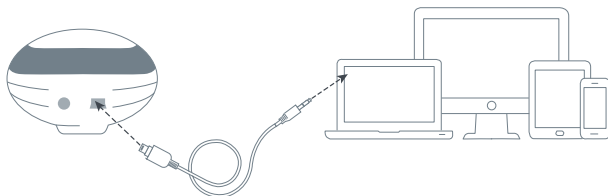
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Λάβετε υπόψη ότι κάθε μητέρα και κάθε μωρό είναι διαφορετικά, επομένως το να μην ανιχνεύσετε έγκαιρα τον καρδιακό παλμό δεν αποτελεί λόγο ανησυχίας. Εάν δεν μπορείτε να εντοπίσετε το μωρό μέσα σε 10 λεπτά, συνιστάται να κάνετε ένα διάλειμμα και να προσπαθήσετε ξανά τις επόμενες ημέρες. Ωστόσο, εάν ανησυχείτε για οποιοδήποτε θέμα που σχετίζεται με την εγκυμοσύνη σας, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον γυναικολόγο σας.

4. Μετακινήστε το Echö αργά για να βρείτε το βέλτιστο σημείο, ανάλογα με την τρέχουσα θέση του μωρού.
5. Αφού εντοπίσετε τον καρδιακό παλμό του μωρού, ρυθμίστε την ένταση **E** σε ένα άνετο επίπεδο και απολαύστε.
6. Αφού ολοκληρώσετε την ακρόαση, κλείστε το Echö F (OFF) και σκουπίστε απαλά τον αισθητήρα **B**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Συνιστούμε να διατηρείτε τη συνεδρία σε λιγότερο από 10 λεπτά τη φορά. Ενώ το Echö θεωρείται ασφαλές για «συνεχή χρήση» από ρυθμιστικούς φορείς, συμπεριλαμβανομένου του οργανισμού FDA συνιστούμε τον περιορισμό της χρήσης σε σύντομα χρονικά διαστήματα και κυρίως μετά το πρώτο τρίμηνο. Το Echö ΔΕΝ προορίζεται για χρήση για διαγνωστικούς ή ιατρικούς σκοπούς και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ως υποκατάστατο της τακτικής προγεννητικής φροντίδας από εξουσιοδοτημένο γιατρό. Επικοινωνήστε με τον γυναικολόγο σας για βοήθεια εάν ανησυχείτε.

ΗΧΟΓΡΑΦΗΣΗ

- Συνδέστε το καλώδιο εγγραφής στο Echö χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB Mini plug **C** και συνδέστε το άλλο άκρο σε μια συσκευή εγγραφής. Οι συσκευές εγγραφής μπορεί να είναι ο υπολογιστής σας που χρησιμοποιεί την υποδοχή μικροφώνου jack ή οποιαδήποτε εξωτερική συσκευή εγγραφής που χρησιμοποιεί την υποδοχή jack. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα βασικό δωρεάν λογισμικό που συνήθως υπάρχει στον υπολογιστή σας ή παρέχεται δωρεάν στο διαδίκτυο.
- Άλλος τρόπος για να ηχογραφήσετε, είναι να συνδέσετε το Echö σε ένα εξωτερικό ηχείο και μετά να χρησιμοποιήσετε το smart κινητό σας ή tablet και να κάνετε εγγραφή βίντεο ήχου. Στη συνέχεια μπορείτε να μοιραστείτε το βίντεο με τους αγαπημένους σας, απευθείας μέσω του τηλεφώνου.
- Μπορείτε επίσης να ηχογραφήσετε τον καρδιακό παλμό της μαμάς την ίδια στιγμή και να κρατήσετε την ηχογράφιση για να τη χρησιμοποιήσετε, ώστε να ηρεμήσετε το νεογέννητο μωρό σας στον παιδικό σταθμό ή στο σπίτι.



ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Η συσκευή Echö είναι εύθραυστη και πρέπει να τη χειρίζεστε με προσοχή. Ελέγξτε πριν απο τη χρήση ότι δεν έχει εμφανή σημάδια ζημιάς που μπορεί να επηρεάσουν την ασφάλεια του χρήστη ή τη σωστή λειτουργία του.

- Επιθεωρήστε προσεχτικά τον εξοπλισμό για φυσική φθορά.
- Ελέγξτε τη θήκη, τα βύσματα και τα αξεσουάρ και βεβαιωθείτε ότι κάθε μέρος είναι καθαρό, όχι σπασμένο ή κατεστραμμένο.
- Μετά τον οπτικό έλεγχο αν το Echö και τα εξαρτήματα του έχουν υποστεί φθορά ή ζημιά, απαιτείται αντικατάσταση.
- Πριν απο κάθε καθαρισμό απενεργοποιήστε(off) **E** το Echö , αποσυνδέστε τα ακουστικά **A** και το καλώδιο ηχογράφησης **C** και αφαιρέστε την μπαταρία.
- Αν χρησιμοποιείτε gel καθαρίστε τον αισθητήρα **B** με ένα μαλακό πανί. Μπορείτε να απολυμάνετε τον αισθητήρα με μαντηλάκια καθαρισμού με 70% αιθανόλη ή αλκοόλη και μετά να τον στεγνώσετε με ένα στεγνό μαλακό πανί.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, διαλυτικά, λευκαντικά, ατμό ή διαδικασίες καθαρισμού υψηλής θερμοκρασίας για να αποστειρώσετε το Echö, καθώς οποιοδήποτε απο αυτά μπορεί να προκαλέσει ζημιά.
- Μην βυθίζεται το Echö σε νερό ή άλλα υγρά για να το καθαρίσετε .
- Μην αποσυρναμολογείται το Echö.
- Ελέγχετε συχνά το επίπεδο των μπαταριών.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ - Το Echö έρχεται έτοιμο προς χρήση.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Αυτό που φαίνεται να είναι μια δυσλειτουργία, μπορεί να μην είναι πάντα κάτι σοβαρό. Εάν το Echö δεν λειτουργεί όπως αναμένεται, συμβουλευτείτε τον παρακάτω πίνακα για να δείτε εάν τα προβλήματα μπορούν να διορθωθούν.

Αν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το **bbliv Customer Service** στο **1-855-808-2636** ή με email στο **info@bblivgroup.com**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι δοκιμάζετε πάντα το Echö με τον δικό σας καρδιακό παλμό πρώτα για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Μικροφωνισμός	Η ένταση του ήχου είναι πολύ δυνατή	Χαμηλώστε τον ήχο
	Μεγάλη ποσότητα gel στον αισθητήρα	Εφαρμόστε λιγότερο gel
	Χαμηλή στάθμη μπαταρίας	Αντικ/στε την μπαταρία
Αδύναμη έξοδος ήχου	Η ένταση του ήχου είναι πολύ χαμηλή	Δυναμώστε τον ήχο
	Ανεπαρκής ποσότητα gel	Εφαρμόστε περισσότερο gel
	Χαμηλή στάθμη μπαταρίας	Αντικ/στε την μπαταρία
Χαμηλή ευαισθησία	Λανθασμένη θέση αισθητήρα	Μετακινήστε τον αισθητήρα στη σωστή θέση
	Ανεπαρκής ποσότητα gel	Εφαρμόστε περισσότερο gel

FAQ

ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ

Q: Το Echö δεν ενεργοποιείται

A: Τοποθετήστε καινούριες μπαταρίες και βεβαιωθείτε ότι το κουμπί «On/Off/ Volume» **E** είναι στο On. Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα της μπαταρίας είναι πλήρως συνδεδεμένο στους ακροδέκτες της μπαταρίας. Βεβαιωθείτε επίσης ότι έχετε αφαιρέσει το προστατευτικό διαφανές κάλυμμα της μπαταρίας

Q: Η ενδεικτική λυχνία **F** είναι αδύναμη.

A: Τοποθετήστε νέα μπαταρία.

Q: Δεν ακούγεται ήχος από τα ακουστικά

A: Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία **LED F** είναι στο on.

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο των ακουστικών έχει εισέλθει μέχρι τέρμα στην υποδοχή **A** του ακουστικού του Echö. Ελέγξτε όλα τα καλώδια για να βεβαιωθείτε ότι είναι σε καλή κατάσταση. Φροντίστε να αυξήσετε την ένταση χρησιμοποιώντας το κουμπί On/Off/Volume **E**. Εάν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, τοποθετήστε μια νέα μπαταρία.

Q: Ένας άβολος θόρυβος έρχεται από τα ακουστικά

A: Παρεμβολές μπορεί να προκληθούν από κοντινές ηλεκτρονικές συσκευές (π.χ. ηλεκτρονικά υψηλής συχνότητας, κινητά τηλέφωνα, ασύρματα τηλέφωνα κ.λπ.). Επίσης, όταν ακούτε κάποιους ελαφρούς θορύβους κατά τη μετακίνηση του αισθητήρα από μια θέση σε άλλη, ίσως χρειαστεί να εφαρμόστε λίγο ακόμα τζελ. Μπορείτε επίσης να εγκαταστήσετε μια νέα μπαταρία, μια αδύναμη μπαταρία μπορεί να προκαλέσει θόρυβο.

Q: Πόσο σύντομα μπορώ να ακούσω το μωρό;

A: Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε το Echo μετά την 16η εβδομάδα της εγκυμοσύνης. Πριν από αυτό το διάστημα, υπάρχουν πολλοί λόγοι που μπορεί να μην σας αφήσουν ακόμα να ακούσετε το μωρό σας, όπως η θέση του πλακούντα σας. Λάβετε υπόψη ότι το μωρό είναι ακόμα μικροσκοπικό πριν από τις 16 εβδομάδες κύησης. Εάν είστε ελαφρώς απογοητευμένοι, ίσως χάσετε τον ήχο του χτύπου της καρδιάς του μωρού και δεν θα ακούσετε τίποτα. Καθώς το μωρό μεγαλώνει κάθε εβδομάδα, θα μπορείτε να βρείτε τον καρδιακό ρυθμό του μωρού πιο εύκολα.

Q: Δυσκολεύομαι να βρω τον καρδιακό παλμό του μωρού μετά από 16 εβδομάδες

A: Πρώτα ελέγξτε αν μπορείτε να ακούσετε τον δικό σας καρδιακό παλμό για να βεβαιωθείτε ότι το Echo λειτουργεί σωστά. Εάν δεν μπορείτε να ακούσετε τον δικό σας καρδιακό παλμό, θα πρέπει να ανατρέξετε στα πιθανά προβλήματα, πριν επιχειρήσετε να εντοπίσετε τον καρδιακό παλμό του μωρού. Μετακινήστε τον αισθητήρα πολύ αργά στην κοιλιά σας, για να διευκολύνετε την εύρεση της βέλτιστης θέσης για να ακούσετε τον καρδιακό παλμό του μωρού σας. Το μωρό μπορεί μερικές φορές να βρίσκεται πίσω από τον πλακούντα με αποτέλεσμα να είναι δύσκολο να βρεθεί. Μπορεί να μην έχετε βρει τη βέλτιστη τοποθέτηση του αισθητήρα για να ακούσετε τον καρδιακό παλμό του μωρού, κάνετε ένα διάλειμμα για μια μέρα και προσπαθήστε ξανά. Μην ασκείτε υπερβολική πίεση στην κοιλιά σας.

Q: Το κάλυμμα της μπαταρίας δεν παραμένει κλειστό

A: Όταν επαναποθετείτε την μπαταρία στο Echo, περάστε τα καλώδια προς τα κάτω στη δεξιά πλευρά μεταξύ της θήκης της μπαταρίας και του εσωτερικού τοίχου, με το άκρο του κλιπ της μπαταρίας προς το κουμπί On/Off/ Volume E. Αυτό επιτρέπει στην μπαταρία να κάθεται χαμηλότερα στη θήκη, έτσι ώστε το κάλυμμα μπαταρίας D να κλείνει ευκολότερα & στη σωστή θέση.

Q: Πως ηχογραφώ τον καρδιακό παλμό?

A: Παρακαλώ ανατρέξτε στις οδηγίες στην ενότητα **ΗΧΟΓΡΑΦΗΣΗ**.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Ακολουθεί μια λίστα σημάνσεων για την ασφάλεια των προϊόντος. Πρέπει να διαβάσετε, να κατανοήσετε και να λάβετε υπόψη σας αυτές τις σημάνσεις πριν επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε το Echö.

- **Κίνδυνος πυρκαγιάς & έκρηξης:** ΜΗΝ χρησιμοποιείται το Echö κοντά σε εύφλεκτα αέρια, για να αποφύγετε πιθανότητα έκρηξης ή πυρκαγιάς.
- **Εφαρμόστε την αρχή της ALARA:** Συνιστούμε η έκθεση στον υπέρηχο να διατηρείται χαμηλή όσο είναι εφικτό. Αυτό θεωρείται καλή πρακτική & πρέπει να τηρείται πάντα.
- **Θερμοκρασία/Υγρασία/Ακραίες πιέσεις:** Η έκθεση του Echö σε ακραίες περιβαλλοντικές συνθήκες εκτός των παραμέτρων λειτουργίας του, μπορεί να θέσουν το προϊόν σε κίνδυνο μη σωστής λειτουργίας.
- **Απόρριψη μπαταρίας:** Ανακυκλώστε ή απορρίψτε την μπαταρία σύμφωνα με την τοπική και εθνική νομοθεσία. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης, μην βάζετε φωτιά στην μπαταρία για να την καταστρέψετε.
- **Πιθανή ευαισθησία σε ραδιοσυχνότητες (RF):** ραδιοσυχνότητα απο κινητά τηλέφωνα, CB ραδιόφωνα, ραδιόφωνα FM διπλής κατεύθυνσης μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές στο Echö.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ECHÖ	
Μοντέλο	B0143
Ασφάλεια	Είναι συμβατό με IEC 60601-1, EN 60601-1, EN60601-1-2, IEC 61266 κανόνες ασφαλείας

ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ	
Τύπος Αντιηλεκτροπληξίας	Internal powered equipment
Βαθμός Αντιηλεκτροπληξίας	Είναι συμβατό με IEC 60601-1, EN 60601-1, EN60601-1-2, IEC 61266 κανόνες ασφαλείας
Ταξινόμηση προστασίας απο επιβλαβή έκθεση σε νερό	Τυπική προστασία IPX4 (probe)
Μέθοδοι αποστείρωσης & απολύμανσης	Δεν απαιτείται
Βαθμός ασφαλείας παρουσία εύφλεκτων υλικών	Εξοπλισμός ακατάλληλος για χρήση παρουσίας εύφλεκτων αερίων
Τρόπος λειτουργίας	Συνεχής λειτουργία
EMC	Ομάδα Κλάση Β

TECHNICAL PARAMETERS

Υπέρηχος: Συχνότητα εκμπομπής υπερήχων	3MHz Συνολική ευαισθησία στις αποστάσεις 20.31εκ απο τον αισθητήρα (Συχνότητα doppler: 500 ± 50Hz)
Ταχύτητα στόχου	4 in./s ~ 16 in./s: ≥ 90d
Χωρικός μέγιστος ήχος Χρονικός μέγιστος ήχος Ακουστική πίεση	≤ 1MPa
Ισχύς εξόδου	< 20mW
Αποτελεσματική περιοχή του μορφοτροπέα υπερήχων.	1 sq in. ± 0.1 sq in.
Ακουστικό μέσο ζεύξης για κανονική χρήση.	ph: 5.5~ 8
Ακουστική αντίσταση	≤ 1.7*105g / cm2.s
Λειτουργία	Continuous wave Doppler Audio Output Power : < 0.5 W
Υποδοχή Εξόδου Ήχου	Φ 0.14 in./USB interface
Προτεινόμενη μπαταρία	9V DC alkaline battery (IEC Type No. 6F22 or equivalent)
Χρόνος κατάστασης αναμονής	> 4 hours
Συνιστώμενος χρόνος κήσης για χρήση	16 εβδομάδες κήσης ή παραπάνω, ανάλογα με την εγκυμοσύνη

PHYSICAL CHARACTERISTIC	
Μέγεθος	10,2εκ (Μήκος) * 7,1εκ. (Πλάτος)* 5,1εκ (Ύψος)
Βάρος	71γρ. (συσκευή, χωρίς τη μπαταρία)

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ:

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ :	
Θερμοκρασία	41°F to 104°F (50°C to 40°C)
Υγρασία	0 to 80% RH, non-condensing
Ατμοσφαιρική πίεση	86kPa to 106kPa

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ & ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	
Θερμοκρασία	-4°F to 131°F (-20°C to 55°C)
Υγρασία	10 to 93% RH, non-condensing
Ατμοσφαιρική πίεση	50kPa to 106kPa

ΝΟΜΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το Echö είναι εγκεκριμένο από τον οργανισμό FDA, συμβατό με την πιστοποίηση ISO 80601-2-56 και EN60601-1-2:2007 κανονισμός και υπόκειται σε ιδιαίτερες προφυλάξεις όσον αφορά την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα. Για λεπτομερή περιγραφή απαιτήσεων EMC, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης της bbliv.

ΠΡΟΣΟΧΗ – Ο φορητός και κινητός εξοπλισμός επικοινωνιών ραδιοσυχνότητας μπορεί να επηρεάσει ιατρικό εξοπλισμό



<https://bbluvgroup.com/product-registration/>

Μην ξεχάσετε να καταχωρήσετε το προϊόν σας

info@bbluvgroup.com
1 855-808-2636

bblüv[®]

bblüv Group inc.
555 Chabanel Ouest, suite 1540
Montréal, QC, Canada H2N 2J2
bbluvgroup.com