



Laringofono 55X



Descrizione prodotto

Il nuovo **Laringofono 55X** di Amplicord ha il corpo cilindrico sul quale è presente **un pulsante per l'attivazione delle vibrazioni** e 2 piccole manopole per la **regolazione del tono e del volume**.

Il **Laringofono 55X** è composto da tre parti:

- parte superiore, costituita da una testina svitabile in ABS nero per una perfetta pulizia e manutenzione;
- parte centrale, in ABS di colore argento metallizzato in cui alloggia la batteria da 9V;
- parte inferiore in ABS nero, che costituisce la chiusura del laringofono ed è dotata di alloggiamento per il laccetto.

Il corpo è liscio e compatto, interamente realizzato in materiali plastici altamente resistenti agli urti ed anallergici. Le caratteristiche dei materiali di contatto sono tali da assicurare la perfetta compatibilità con i tessuti escludendo rischi d'infezioni cutanee.

Non è previsto che il laringofono entri a contatto con materiali e sostanze diverse dall'epidermide della gola dell'utilizzatore, né con specialità medicinali; pertanto i rischi sono da considerarsi nulli.

I nuovi materiali, frutto di una continua ricerca e sperimentazione, conferiscono al nuovo **Laringofono 55X** una voce ancora migliore ed il nuovo design rende il **Laringofono 55X** un prodotto ancora più pratico e piacevole da usare e da portare con sé tutti i giorni.

Destinazione

Il nuovo **Laringofono 55X** è un dispositivo elettromedicale di classe I destinato a tutti coloro che hanno subito l'asportazione delle corde vocali.

Il **Laringofono 55X** viene posto a contatto con l'epidermide in una parte del collo non lesa ed idonea a produrre fonemi. Le vibrazioni prodotte da questo dispositivo a contatto con la gola si trasmettono alla cavità orale e con il movimento delle labbra permettono di parlare con chiarezza e senza sforzo.

Informazioni del fabbricante

Il **Laringofono 55X** è provvisto di etichetta conforme alla normativa UNI CEI EN 980:2009.

Dati tecnici

Dimensioni: 31,6 (diam.) x 113 (lung.) mm

Peso: 87g (senza batteria)

Alimentazione: batteria 9V - 200mAh ricaricabile al Ni-Mh

CODICI ISO per pratica di fornitura attraverso il Servizio Sanitario Nazionale:

21.42.12.003 APPARECCHIO FONETICO