

**CALIBRO PER NEONATI**  
***BABY MEASURE***  
**CALIBRE POUR NOUVEAU-NÉ**  
***CALIBRE PARA NEONATOS***

**MANUALE D'USO E MANUTENZIONE**  
***USE AND MAINTENANCE BOOK***  
**INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT ET ENTRETIEN**  
***MANUAL DE USO Y MANTENIMIENTO***

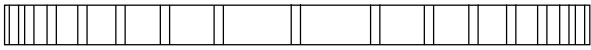
**ATTENZIONE:** Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

**ATTENTION:** *The operators must carefully read and completely understand the present manual before using the product.*

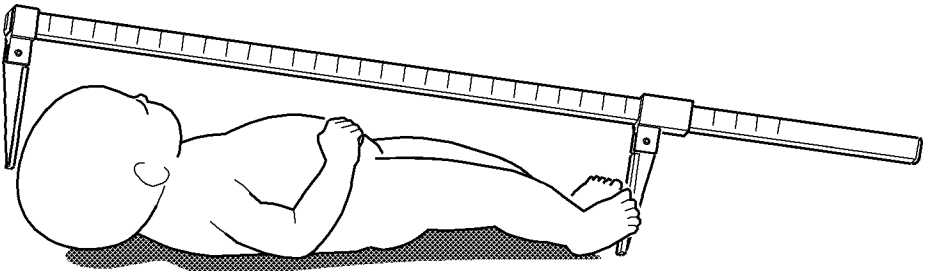
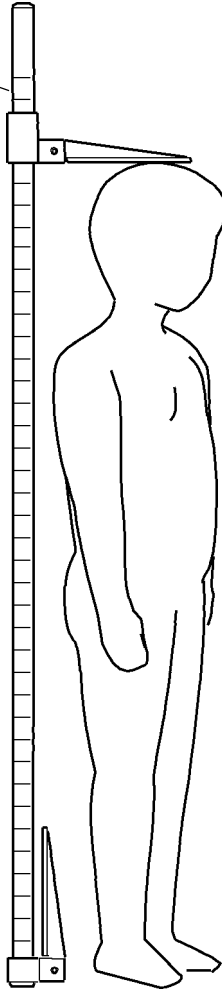
**AVIS:** Les opérateurs doivent lire et bien comprendre ce manuel avant d'utiliser le produit.

**ATENCIÓN:** *Los operadores tienen que leer y entender completamente este manual antes de utilizar el producto.*





cod. 27326





## CARATTERISTICHE

### Descrizione prodotto

Il calibro per neonati (cod. 27326) è uno strumento che ha la funzione di misurare, in cm, l'intera lunghezza di un neonato o parti del suo corpo, con una approssimazione di  $\pm 1$  cm.

Per la misurazione il calibro per neonati utilizza un sistema a corsoio formato da un'asta graduata (fino a 90 cm.) in duralluminio ossidato e due becchi in materiale plastico.

Il prodotto viene fornito in una pratica custodia, che ne preserva lo stato di conservazione.

## PRESCRIZIONI

### Antinfortunistica generale

Il prodotto è destinato al solo utilizzo da parte di personale medico qualificato.



*Non usate l'apparecchio se rilevate danni. Rivolgetevi al vostro rivenditore.*

*Evitare qualunque riparazione precaria. Le riparazioni vanno effettuate esclusivamente con ricambi originali che vanno installati secondo l'uso previsto.*

Il prodotto è realizzato con materiali resistenti alla corrosione e alle condizioni ambientali previste per il normale utilizzo, quindi non necessita di attenzioni specifiche; tuttavia occorre conservarlo in un ambiente chiuso, evitandone l'esposizione alla luce e agli agenti atmosferici, avendo cura di proteggerlo dalla polvere per poterne garantire le condizioni di igiene. Si raccomanda inoltre di conservare il prodotto in un luogo tale da essere facilmente raggiungibile dagli operatori in caso di necessità.

## TRASPORTO

### Disimballo



*Rammentiamo che gli elementi dell'imballo (carta, cellophan, punti metallici, nastro adesivo, ecc..) possono tagliare e/o ferire se non maneggiati con cura. Essi vanno rimossi con opportuni mezzi e non lasciati in balia di persone non responsabili; lo stesso dicasi per gli attrezzi utilizzati per la rimozione degli imballi (forbici, coltelli, ecc...).*

La prima operazione da fare una volta aperti gli imballi, è un controllo generale dei pezzi e delle parti che compongono il prodotto; verificare che siano presenti tutti i componenti necessari e le loro perfette condizioni.

## FUNZIONAMENTO

### Modalità d'uso

L'asta del calibro per neonati riporta su ambedue i lati una scala millimetrata. La scala che inizia dall'indice fisso serve per misurare la lunghezza dei neonati (in posizione sdraiata), mentre quella che ha inizio dal fondo dell'asta viene utilizzata per misurare l'altezza di bambini piccoli, ma che possono mantenere una posizione eretta.

L'utilizzo del calibro per neonati è molto semplice: per quanto riguarda la rilevazione della lunghezza di un neonato, sarà sufficiente mantenere l'asta parallela al neonato, far scorrere il becco mobile fino a che si possano posizionare i 2 becchi del calibro tra i piedi e la testa e leggere il valore indicato in coincidenza del becco mobile.

Per la misurazione di un bambino in posizione eretta, basterà tenere l'asta verticalmente, appoggiando per terra la base del becco fisso, regolare l'altezza del becco mobile fino a che non arriva alla testa del bambino e leggere il valore coincidente.



## MANUTENZIONE

### Prescrizioni generali manutenzione

Il prodotto è stato progettato per durare tutta la vita, è resistente alla maggior parte dei prodotti chimici ad eccezione dei chetoni M.E.K., dei diluenti e delle sostanze per rimuovere lo smalto.

La pulizia del calibro per neonati deve essere realizzata con un panno inumidito da sostanze che non rovinino l'alluminio, ad esempio alcool o detergente per vetri.



*È consigliabile riporre il calibro per neonati, dopo l'utilizzo, nella sua custodia e conservarlo in un ambiente non umido.*

## GARANZIA

### Condizioni generali di garanzia

Ci congratuliamo con Voi per aver acquistato un nostro prodotto.

Questo prodotto risponde ai criteri più esigenti di selezione dei materiali di qualità di fabbricazione e di controllo finale. La garanzia è valida per il tempo di 12 mesi dalla data di fornitura. Durante il periodo di validità della garanzia si provvederà alla riparazione e/o sostituzione gratuita di tutte le parti difettose per cause di fabbricazione ben accertate, con esclusione delle spese di mano d'opera, trasferta, spese di trasporto, di imballaggio, ecc. Sono quindi esclusi dalla garanzia i componenti soggetti ad usura come le parti in caucciù o PVC, sonde doppler, sensori SpO<sub>2</sub>, lampadine, batterie, elettrodi, manipoli, guarnizioni, resistenze ed altri ancora.

Nessun risarcimento potrà essere richiesto per il fermo dell'apparecchiatura.

Inoltre la sostituzione o riparazione effettuata durante il periodo della garanzia non hanno l'effetto di prolungare la durata della garanzia.



*La garanzia non è valida in caso di: riparazione effettuata da personale non autorizzato o con pezzi di ricambio non omologati da, avarie o vizi causati da negligenza, botte, uso anormale dell'apparecchio o errori di installazione.*

La garanzia decade se il numero di matricola risulti asportato, cancellato o alterato.

I prodotti ritenuti difettosi devono essere resi solo e soltanto al rivenditore presso il quale è avvenuto l'acquisto. Spedizioni a noi inviate direttamente verranno respinte.