

Come sapere se un misuratore della **pressione arteriosa** sia stato sottoposto a test per **verificarne la precisione?**



Perché è importante utilizzare misuratori accurati e precisi?

Misurazioni imprecise della pressione arteriosa potrebbero comportare diagnosi errate e trattamenti inappropriati

Verrebbe meno la possibilità di ridurre adeguatamente il rischio di infarto o ictus



Molti misuratori della pressione sono imprecisi

Sono disponibili oltre 3000 misuratori della pressione arteriosa. Di essi, meno del 15% sono stati adeguatamente testati per verificarne la precisione



UTILIZZARE SOLO MISURATORI RACCOMANDATI NEI REGISTRI (GRATUITI) QUI SOTTO

Scegli un registro generale o quello della propria nazione

Registri specifici per nazioni

Clicca sulla nazione di riferimento e segui le istruzioni

- [Gran Bretagna](#)
- [Germania](#)
- [Irlanda](#)
- [Giappone](#)
- [Canada](#)
- [Stati Uniti d' America](#)

Registri generali

[STRIDE BP](#) è un registro di misuratori della pressione arteriosa validati. Seguire le istruzioni dettagliate su come utilizzare questo registro a pagina 2

[Medaval](#) contiene un elenco di tutti i misuratori della pressione arteriosa, sia quelli validati che quelli non validati. Seguire le istruzioni dettagliate su come utilizzare questo registro a pagina 3

Come controllare che un **misuratore della pressione arteriosa** sia stato adeguatamente **testato per verificarne la precisione** utilizzando il registro **STRIDE BP**



GUIDA PASSO PER PASSO

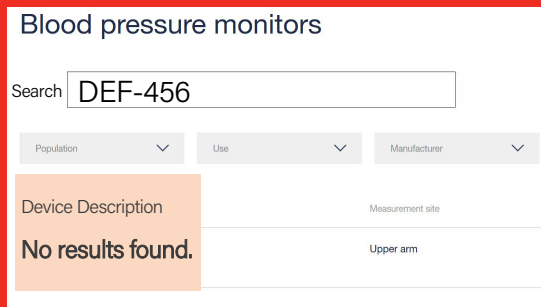
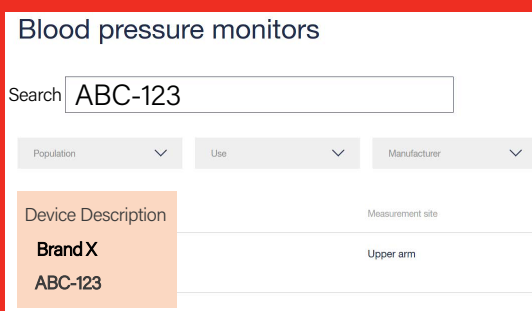
01 DIGITA www.stridebp.org/bp-monitors nel tuo browser web



02 RICERCA digitando il modello preciso del misuratore della pressione arteriosa nella casella di ricerca

In alternativa, immetti il nome del produttore del misuratore e scorri lungo i risultati fino a trovare il modello di riferimento elencato

Se il misuratore è elencato sotto la sezione "Descrizione del dispositivo", significa che il misuratore **è stato validato**.



Se compare "**No results found**" sotto "Device Description", il misuratore **non è raccomandato per l'utilizzo**

Non farti influenzare da marchi di fabbrica, etichette, prezzi o recensioni

Attenzione: la funzione di ricerca è **molto precisa**. Eventuali errori di battitura nel riportare il nome corretto del produttore o del modello del misuratore potrebbero determinare il mancato ritrovamento del misuratore nell'elenco, **anche se lo stesso è validato**.



Suggerimento: se il nome del produttore oppure il modello del misuratore non sono identificabili, **è molto probabile che il misuratore non sia validato**

Come controllare che un **misuratore della pressione arteriosa** sia stato adeguatamente **testato per verificarne la precisione** utilizzando il registro **Medaval**



GUIDA PASSO PER PASSO

01 RICERCA

con **Google*** la marca e il modello del misuratore della pressione arteriosa, insieme alla parola "Medaval"

*o qualsiasi altro motore di ricerca

Google

Brand X ABC-123 medaval

All Videos Images

02 CLICCA

sul collegamento con la valutazione Medaval del misuratore. Ignora qualsiasi altro materiale pubblicitario che potrebbe comparire nei primi risultati

medaval.ie > device > abc-123

[Brand X ABC-123 Blood Pressure Monitor - Medaval](#)

The **Brand X ABC-123** is a clinically validated taken from the upper arm and it is intended fo

03 TROVA

Scorri in basso fino a trovare il resoconto sulla valutazione dell'accuratezza del misuratore. Cerca le valutazioni e le raccomandazioni Medaval

Assessment:

The technology used in the Brand X ABC-123, to measure blood validation study, in a general population, according to a recognised st published in a peer-reviewed publication.

Accuracy Assessment	Recommendation
Medaval	★★ Recommendation

Non farti influenzare da marchi di fabbrica, etichette, prezzi o recensioni

Suggerimento: se il nome del produttore oppure il modello del misuratore non sono identificabili, **è molto probabile che il misuratore non sia validato**



Suggerimento: Medaval utilizza un sistema di valutazione con punteggio a stelle. Tuttavia, **qualsiasi misuratore della pressione che sia stato validato in maniera adeguata è raccomandato per l'utilizzo**, indipendentemente dal numero di stelle