

# VISIOFOCUS<sup>®</sup> PRO

## 06480

### ISTRUZIONI SUPPLEMENTARI per l'utilizzo dell'accessorio "impugnatura"



Prima di utilizzare il termometro leggere il manuale d'uso fornito in dotazione (cod. **96486\_IEF2**), contenente le istruzioni e le avvertenze per l'uso.

Al primo utilizzo:

- rimuovere lo sportello batterie e inserire 4 pile ministilo AAA, facendo attenzione a posizionarle correttamente, due in un senso e due nell'altro senso, come indicato nel vano batterie.
- Inserire l'impugnatura sul corpo termometro, facendola scorrere lungo le guide del vano batterie, come indicato in figura 1, fino a sentire uno scatto.

Ora VisioFocus Pro è pronto per l'uso.

Effettuare le misurazioni come indicato al par. 4 del manuale d'uso.

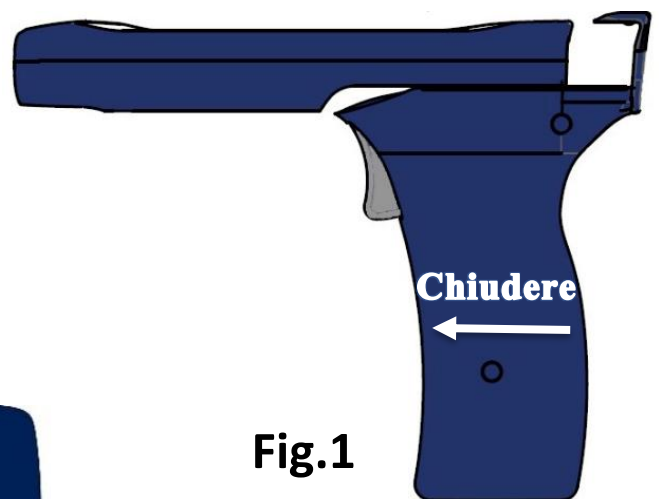


Fig.1

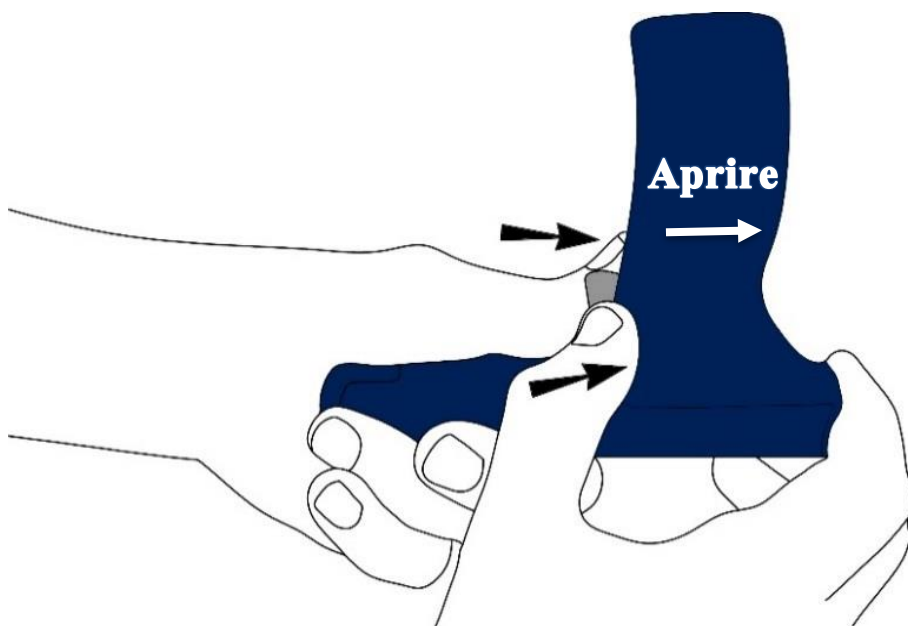


Fig.2

Per rimuovere l'accessorio "impugnatura", capovolgere il termometro e spingere in senso inverso a quello di chiusura premendo nell'area ai lati del pulsante in fig. 2.

## MQCS (rif. par. 8.1 del manuale d'uso)

VisioFocus Pro è fornito dalla fabbrica impostato in modalità “nurs” che prevede la calibrazione MQCS obbligatoria prima dell'uso (per informazioni sulla calibrazione obbligatoria MQCS, leggere il manuale d'uso pagg 1, 9 e 10).

Al momento dell'attivazione è necessario eseguire la calibrazione MQCS alla temperatura ambiente procedendo come segue:

- aprire il cappuccio protettivo e premere il pulsante (1) e il tasto “casa” (2) contemporaneamente: la proiezione mostrerà **CAL**.

- Entro 10 secondi premere nuovamente il solo pulsante (1) indirizzando la proiezione contro una parete interna della stanza dove i soggetti sono stabilizzati.

- Quando la distanza è corretta (temperatura tra i due archi, fig. 5 del manuale), rilasciare il pulsante: le luci lampeggeranno lentamente e il display visualizzerà la temperatura acquisita.

Nel caso fosse necessario rilevare la temperatura a soggetti provenienti da (e stabilizzati in) un ambiente esterno, si raccomanda di eseguire la calibrazione puntando il termometro contro una superficie all'esterno, come un muro, un albero, il pavimento (asfalto, cemento, mattoni, terra, erba).

NOTA: normalmente un termometro infrarosso lavora in ambienti con temperature comprese tra 16 e 40 °C. Tuttavia, Visiofocus Pro 06480 può lavorare in ambienti fino a -9.9 e +15.9, l'accuratezza non è garantita.

VisioFocus Pro mantiene la calibrazione ambiente per 60 minuti, dopo di che il termometro si blocca e richiede nuovamente la calibrazione MQCS.

## IMPOSTAZIONI (rif. par. 7 del manuale d'uso)

In caso di temperature uguali o superiori al limite preimpostabile (37,0, 37,5 o 38,0°C, rif. par. 7 del manuale) un allarme acustico attirerà l'attenzione dell'operatore, e il messaggio “Hi.2” apparirà in alternanza alla temperatura per 7 secondi.

## USO SENZA IMPUGNATURA

Il termometro può lavorare anche senza impugnatura, chiudendo il comparto batterie con l'apposito sportello in dotazione (vedere manuale d'uso, figura 1 e par. 11). Se usato senza impugnatura, il manuale d'uso codice 96486\_IEF2 è applicabile in toto tranne che nella procedura MQCS (par. 8.1 del manuale): per effettuare l'MQCS, premere contemporaneamente i pulsanti “faccia” e “casa” e poi, entro 10 secondi, il pulsante “faccia” (anziché “casa”).

