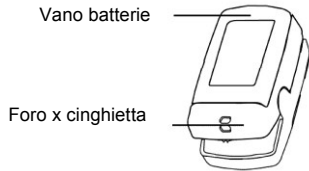
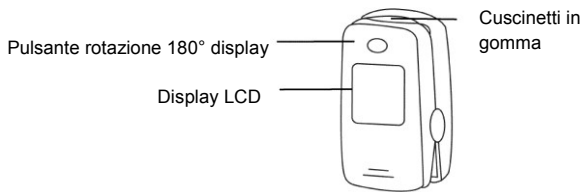
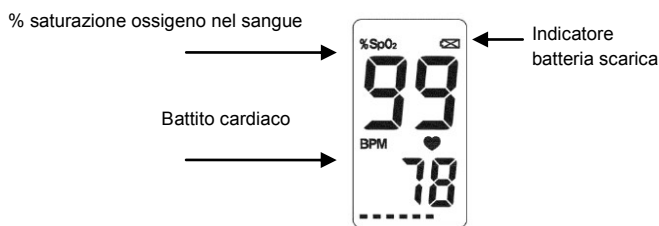
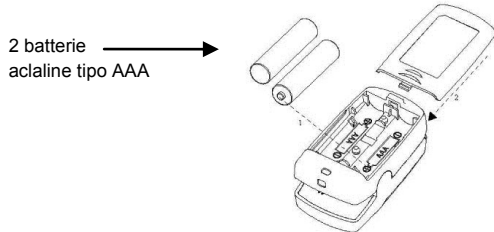
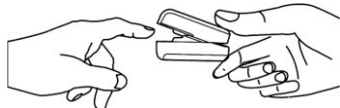


**Pulsossimetro**  
 Guida rapida

**Identificazione parti**

**Display**

**Installazione batterie**

**Utilizzo**

1) Premere il coperchio superiore ed aprire ganasce. Inserire un dito all'interno tra i cuscinetti in gomma (assicurarsi che il dito sia nella corretta posizione) e rilasciare il coperchio.



- 2) Dopo circa 2 sec. lo strumento si accenderà automaticamente e inizierà la misurazione.
- 3) Una terminata la misurazione sul display verranno indicati i valori rilevati relativi a **SpO2** (% saturazione ossigeno nel sangue) e **bpm** (battito cardiaco)
- 4) Lo strumento si spegne automaticamente una volta tolto il dito dallo strumento

**Nota:**

Nel caso l'icona della batteria presente sul display dovesse lampeggiare, significa che le batterie si stanno per scaricare. In tale evenienza provvedere alla loro sostituzione.

**AVVERTENZE**

1. È pericoloso per i pazienti giudicare da soli i risultati delle misurazioni, per favore assicurarsi di seguire le istruzioni del medico.
  - L'autodiagnosi potrebbe portare a valutazioni errate.
2. Si prega di tenere fuori dalla portata dei bambini.
3. Si prega di non avvicinarsi fonti di riscaldamento e condizionamento.
4. Il prodotto deve evitare le cadute, forti collisioni o altri danni meccanici.
  - Potrebbe causare risultati inaccurati.
5. Per la pulizia di questo apparecchio utilizzare un panno morbido inumidito con una soluzione come alcool isopropilico al 75%, se è richiesta una disinfezione di basso livello, utilizzare un detergente delicato come una soluzione di candeggina.
6. La sterilizzazione ad alta pressione non può essere effettuata su questo apparecchio. Non immergerlo in liquidi. Si consiglia di utilizzare questo apparecchio in un ambiente asciutto. L'umidità può ridurre la durata o addirittura arrecargli danni.

**ATTENZIONE**


• Le apparecchiature di comunicazione RF portatili e mobili possono influire sulle prestazioni del termometro a infrarossi, si prega di evitare possibili forti interferenze elettromagnetiche durante la misurazione, ad esempio vicino telefoni cellulari, forni a microonde ecc.



• L'apparecchiatura o i sistemi non devono essere utilizzati o posizionati con altri strumenti. Nel caso verificare che lo strumento funzioni normalmente se si trova in tali condizioni.



**Pericolo di esplosione:** NON utilizzare questo apparecchio in ambienti con presenza di gas infiammabili come alcuni agenti anestetici.



NON usare questo strumento mentre il paziente lo è sotto risonanza magnetica (MRI). Questo strumento NON è compatibile con MRI

**Specifiche**
**Classificazione**

Tipo di protezione contro shock elettrici:	II (Apparecchio con alimentazione interna)
Grado di protezione contro shock elettrici:	Tipo BF-Applied part (non-defibrillation proof)
Modo operativo:	Controllo a campione
Degree of protection:	IP22

**Alimentazione:**

3V (2 batterie alcaline tipo AAA)

**Batterie non in dotazione**
**Consumo:**

≤ 40mA

**Specifiche fisiche**

Dimensioni :	56×34×30 mm
Peso:	60g

**Specifiche di misura**

SpO2 Portata:	35%~100 %
SpO2 Precisione	70%~100%: ≤ 2%
	0% ~ 69%: non specificata

PR (bpm) Portata:	30~240 bpm
PR (bpm) Precisione:	±2%

PI (indice di perfusione):	0%~20%
----------------------------	--------

**Specifiche ambientali**

Temperatura operativa:	+5° ~ +40°C
Umidità operativa:	30~80%, senza condensa

**NOTA:**

Il presente manuale rapido in italiano, fornisce le avvertenze per il corretto utilizzo e le principali informazioni d'uso. Riferirsi al manuale completo a riguardo delle informazioni e simboli previsti dalle leggi applicabili alla tipologia"


**INFORMAZIONE AGLI UTENTI**

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente (senza ulteriore acquisto, se di dimensioni inferiori a 25 cm.). Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N. 49 del 14 Marzo 2014.

**Costruttore**

Shenzhen Creative Industry Co., Ltd.  
 Floor 5, BLD 9, Baiwangxin High-Tech  
 Industrial Park, Songbai Road, Xili  
 Street, Nanshan District, 518110  
 Shenzhen, P. R. China  
 Tel: +86-755-2643 3514  
 Fax: +86-755-2643 0930  
 E-mail: info@creative-sz.com  
 Website: www.creative-sz.com

**Rappresentante EU**

Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)  
 Eiffelstrasse 80, 20537 - Hamburg - Germany

**MADE IN CHINA**