

# Monouso NeoGlo<sup>®</sup>

## TRANSILLUMINATORE



### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Uso monopaziente per evitare la contaminazione trasversale
- Luci a LED rosse
- Leggero e compatto
- Illumina vene, arterie e altre strutture interne
- Cavo di alimentazione con connessione USB
- Non sono necessarie batterie interne
- Compatibile con la custodia NeoGlo Sleeve per una maggiore protezione dai fluidi corporei
- Prezzo conveniente
- Non contiene lattice di gomma naturale o plastificante DEHP
- In confezione singola

Catalogare	Elemento	Quantità/unità
N5536RD	Luci rosse con cavo da 6'	10/skrzynka

# Monouso NeoGlo®

## TRANSILLUMINATORE

### INDICAZIONI PER L'USO

Il transilluminatore monouso NeoGlo è un dispositivo portatile monopaziente utilizzabile come sorgente luminosa per trasmettere la luce attraverso i tessuti come ausilio all'analisi dei pazienti.

### ISTRUZIONI PER L'USO

- 1 Togliere NeoGlo dalla confezione. Inserire in Neoglo Sleeve durante l'uso.
- 2 Collegare il cavo USB al computer portatile, al power bank portatile (non incluso) o a un'altra fonte di alimentazione USB.

Nota: durante il collegamento, assicurarsi che le luci siano dirette lontano dagli occhi delle persone.

- 3 Tenere NeoGlo sulla pelle o sotto il punto da esaminare.

Nota: abbassare le luci ambientali per un'illuminazione più efficace.

Avvertenza: evitare l'uso per più di 10 minuti consecutivi.

- 4 Scollegare la spina quando il dispositivo non viene utilizzato.
- 5 Dopo ciascun utilizzo, pulire NeoGlo con un panno imbevuto di alcol o con CaviWipe™.
- 6 Riciclare o smaltire NeoGlo in conformità alle normative locali e federali.

### AVVERTENZE E PRECAUZIONI

L'uso prolungato può provocare un aumento della temperatura della superficie di NeoGlo. Evitare l'uso per più di 10 minuti consecutivi.

Evitare il contatto diretto della pelle con NeoGlo a meno che il paziente non sia sotto la diretta supervisione di un operatore sanitario.

Usare con estrema cautela sui neonati prematuri, sulla pelle fragile e compromessa.

Il cavo USB può provocare strangolamento.

Non indirizzare il fascio di luce direttamente negli occhi.

Non immergere il dispositivo NeoGlo in alcun liquido.

Non mettere in autoclave il dispositivo NeoGlo.

L'esposizione al vapore o all'umidità eccessiva potrebbe provocare guasti elettrici.

Smaltire NeoGlo in conformità alle normative locali sui dispositivi elettronici.

Esclusivamente per uso monopaziente.

