# Note per il funzionamento

Lumify Sistema per ecografia 25 settembre 2017

# Informazioni su queste note per il funzionamento

Le note per il funzionamento contengono chiarimenti relativi a determinate risposte del sistema che potrebbero venire fraintese o causare difficoltà all'operatore. Si raccomanda di leggere le note per il funzionamento e di conservarne una copia a titolo di riferimento. Se necessario, affiggere le note per il funzionamento in prossimità della stazione di lavoro.

# Informazioni sull'etichettatura

A fini di documentazione, conservare la *Guida rapida di avvio* inclusa nella spedizione; essa contiene le informazioni sull'etichettatura del sistema per ecografia Lumify.

# Esecuzione di un esame

- Quando si modifica la profondità a meno di 3 cm durante l'utilizzo del trasduttore L12-4, il sistema esegue lo zoom dell'immagine e alcune parti di essa potrebbero non essere visibili. Per visualizzare l'immagine intera, stringere con il pollice e l'indice.
- Trascinando un calibro per la misurazione al di fuori dell'area dell'immagine, il calibro può scomparire. Per ripristinare la posizione del calibro eseguire una delle seguenti operazioni:
  - 🛛 In modalità 2D, toccare prima Misura 🔜, poi Cancella tutto 🔀, quindi toccare

nuovamente **Misura** 🔤 e aggiungere le nuove misurazioni dell'**Ellisse** o della **Distanza**.

– In modalità M-, toccare Misura 🔤 , quindi toccare nuovamente Misura 🔤

### Revisione

Ruotando il dispositivo quando sono selezionate le impostazioni di configurazione nella finestra di dialogo **Aggiungi nuova destinazione** o quando si seleziona la destinazione di un'esportazione, il sistema non salva le selezioni. Per evitarlo, non ruotare il dispositivo mentre si aggiungono o si modificano le destinazioni di esportazione.

# Trasduttori

I modelli T710 e T810 del tablet Samsung S2 sono compatibili con i trasduttori C5-2 e L12-4, ma non con il trasduttore S4-1. I modelli di tablet più recenti T713 e T813 sono pienamente compatibili con il trasduttore S4-1.



# Modifiche al materiale informativo per l'utente

Le informazioni seguenti sostituiscono o integrano le informazioni fornite nella versione più recente del Manuale per l'utente del sistema per *ecografia Lumify*.

#### Nozioni preliminari



#### AVVERTENZA

Controindicazione solo per il Canada: il dispositivo è controindicato all'uso oftalmico o ad applicazioni che implichino il passaggio del raggio acustico attraverso l'occhio.

L'argomento "Componenti del materiale informativo per l'utente" deve includere quanto indicato di seguito:

- *Cura e pulizia del sistema per ecografia e dei trasduttori*: allegata al prodotto e inclusa nel CD. Descrive le procedure di cura e pulizia dei trasduttori.
- Disinfettanti e soluzioni per la pulizia per il sistema per ecografia e i trasduttori: allegato al prodotto e incluso nel CD, contiene informazioni sui prodotti per la pulizia e la disinfezione compatibili con i trasduttori.

#### Sicurezza



#### AVVERTENZA

Non caricare il dispositivo durante una scansione.

Oltre ai cavi elencati in "Cavi approvati per conformità elettromagnetica", sono disponibili anche i seguenti cavi.

Cavo	Lunghezza	Numero parte Philips
Cavo del trasduttore USB Micro-B (C5-2, L12-4, S4-1)	1,75 m (5,7 ft)	453561871781
Cavo del trasduttore USB-C (C5-2, L12-4, S4-1)	1,75 m (5,7 ft)	453561854691

# Nozioni generali sul sistema

Nell'argomento "Impostazioni del sistema", deve apparire l'impostazione aggiuntiva che segue:

Nome	Descrizione
Orientamento immagini	Permette di invertire l'orientamento sinistra/destra dell'immagine nella
cardiache	preimpostazione Cardiaco. Per invertire l'orientamento sinistra/destra
	dell'immagine, selezionare Invers. Cardiaco Sin/Dx.

#### Uso del sistema

Nell'argomento "Utilizzo della videocamera del dispositivo come scanner del codice a barre", il passaggio 4a deve essere:

Digitare un nome per descrivere la configurazione di un codice a barre e toccare **Continua**. Lumify visualizza i campi delle informazioni del paziente dal codice a barre.

#### Esecuzione di un esame

Nell'argomento "Uso della modalità M", il passaggio 5 deve essere:

Per una revisione della traccia in modalità M, toccare (\*) quindi trascinare la linea temporale del ciclo per scorrere avanti e indietro.

#### Revisione

- Nell'argomento "Configurazione delle destinazioni di esportazione", il passaggio 7 deve essere: Per specificare una destinazione di esportazione predefinita, selezionare un'opzione nel menu Al completamento dell'esame, esportare automaticamente cicli e immagini.
- Nell'argomento "Abilitazione della registrazione DICOM", il passaggio 3 deve essere: Per visualizzare i registri, toccare **Visualizza registri da [Data e ora]**.