

Bemærkninger til betjening

Diagnostisk Lumify-ultralydssystem
20. maj 2023



4535 621 67661 Rev A




Om disse bemærkninger til betjening

Bemærkninger til betjening indeholder oplysninger, der klarlægger bestemte systemrespons, som kan blive misforstået eller give brugeren problemer. Læs bemærkningerne til betjening igennem, og gem en kopi sammen med systemmanualerne. Hæng bemærkningerne til betjening op ved siden af ultralydssystemet, hvis det er relevant.

Oplysninger om mærkning

Gem den medfølgende *Hurtigvejledning*. Den indeholder oplysninger om mærkning for det diagnostiske Lumify-ultralydssystem.

Brug af systemet

- (Kun Android-enheder) I PW Doppler-modus kan hurtig frysning og annullering af frysning af undersøgelsen medføre, at lyden holder op med at fungere. Hvis du først afslutter og derefter starter PW Doppler-modus igen, kan det somme tider løse problemet.
- (Kun Android-enheder) Hvis du drejer enheden ved skift fra 2D-modus til PW Doppler-modus, kan det muligvis medføre, at softwaren holder op med at fungere.
- (Kun Android-enheder) Et fastfrosset trace skaleres muligvis ikke korrekt, når du ændrer indstillingen for skanderingshastighed.
- (Kun Android-enheder) Når du får vist PW Doppler-modus i liggende retning i fuldskræmsvisning, dækker betjeningselementet  for billedet for afslutning af fuldskræmsvisningen billedet til invertering af betjeningselementet for trace , men aktiveringsområdet for invertering af betjeningselementet til trace forbliver øverst. Når du berører betjeningselementet for at afslutte fuldskræmsvisningen, kan det pågældende trace muligvis blive invertet i stedet.
- (Kun Android-enheder) I PW Doppler-modus kan 2D-billedet blive forvrænget, hvis du efter at have skiftet til spektralafbildningen justerer drejeknappen **Dybde**  og skifter tilbage til 2D-billedet.
- Betjeningselementerne til **Hurtig gnmstr.** og **Langs. gnmstr.** overlapper muligvis lidt i Color-modus. Dette viser sig ofte ved 5. generation af iPad-mobilenheder i landskabsvisning. Dette påvirker ikke betjeningselementernes funktionalitet.
- (Kun iOS-enheder) Når du manuelt retter feltet for patientens **Fødselsdato** på formularen **Patientoplys.**, medfører sletning og ny indsatsning af alle fire cifre i året en fejl. For at opnå de bedste resultater skal du indtaste hele datoen igen.
- (Kun iOS-enheder) Navigationslinjen, herunder betjeningselementet **Tilbage**, mangler i formularen **Kontaktoplysninger** (adgang via **Kundeoplysninger** i **Indstillinger**). For at forlade siden skal du indtaste dine kundeoplysninger og derefter berøre **Fortsæt**.

- (Kun iOS-enheder) Lumify-strømmodulet (LPM) kan gå i dvaletilstand, hvis du afslutter Lumify-applikationen eller lader mobilenheden gå i dvaletilstand. Hvis du prøver at genoptage scanningen med LPM'et i dvaletilstand, får du vist en meddelelse om forbindelsesfejl. Tryk på knappen bag på LPM for at reaktivere LPM.

Brug af Reacts (kun Android-enheder)

Hvis der svares på et Reacts-opkald fra en anden Lumify-enhed, kan det muligvis medføre, at Lumify-softwaren lukker ned uventet. For at reducere forekomsten af dette problem skal du give kamera- og mikrofonadgang til Lumify-app'en på den modtagende enhed, før du modtager et Reacts-opkald.

Gennemsyn

- Afspilning af eksporterede loops i Windows Media Player på en computer med Windows kan muligvis forårsage huller i afspilningen. Brug en anden medieafspiller for at undgå dette problem.
- (Kun Android-enheder) Hvis enheden roteres, kan anmærkningerne muligvis forsvinde.
- (Kun Android-enheder) I M-modus eller PW Doppler-modus kan skift til fuldskærmsvisning muligvis medføre, at anmærkningerne ændrer position.
- (Kun Android-enheder) Anmærkninger, der er foretaget i M-modus eller PW Doppler-modus, kan muligvis ændre position i gennemsynstilstanden.
- (Kun iOS-enheder) Når du ruller til bunden af en lang liste med gemte undersøgelser, kan den sidste undersøgelse på listen blive skåret af ved kanten af skærmen.
- (Kun iOS-enheder) Når du eksporterer undersøgelser, billeder eller loops, skal du holde Lumify aktiv i forgrunden, indtil eksporten er fuldført for at sikre korrekt funktionalitet og dataoverførsel.

Systemvedligeholdelse

(Kun iOS-enheder) Den mobile iPad mini 5-enhed kan muligvis ikke oplades, når den er tilsluttet Lumify-strømmodulet (LPM). For at sikre, at LPM'et og den mobile iPad mini 5-enhed er fuldt opladet, skal du oplade dem hver for sig.

Philips Ultrasound LLC

22100 Bothell Everett Hwy, Bothell, WA 98021-8431 USA
www.philips.com/ultrasound

© 2023 Koninklijke Philips N.V. Alle rettigheder forbeholdes. Udgivet i USA.
Reproduktion eller overdragelse, helt eller delvist, i nogen form eller på nogen måde, elektronisk, mekanisk eller på anden vis, er forbudt uden forudgående skriftlig tilladelse fra copyright-ejeren.



Philips Medical Systems Nederland B.V.
Veenpluis 6
5684 PC Best
The Netherlands

