

01. Komponenter

SONON 500L, Batteri Pakke 2EA, Adapter Kabel (til 500L), Oplader dock, Adapter Kabel (til Oplader Dock), Strøm Kabel (2EA), QUICK START GUIDE

02. SONON App Download



Download "SONON" App

03. Registrer via "SONON" App



SONON

Husk venligst den adgangskode du har angivet.

04. Tænd for SONON

Tryk og hold tænd knappen nede i cirka 2 sekunder. Når Wifi knappen lyser, er scanneren klar til brug.

05. WiFi Forbindelse



Initial SSID

SONON-xxxxxxxx (Serial Number)

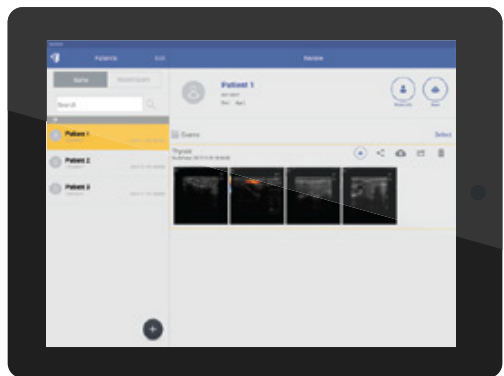
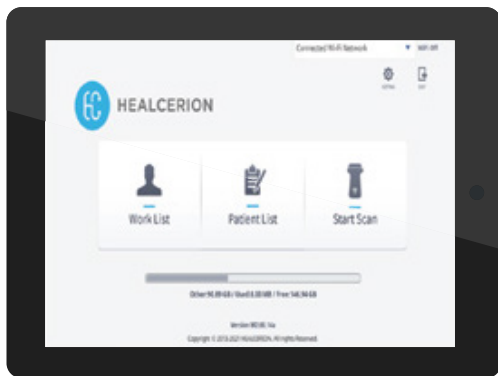
Initial Password

1234567890


Tilslut SONON til den mobile displayenhed.

06. Patient Registrering


A. Vælg patient listen i hovedmenuen.
B. Vælg "+" knappen for at tilføje patientens navn og ID, tryk herefter på "☑" knappen for at færdiggøre patient registreringen.



07. Start Scan

Vælg  knappen for at starte scanningstilstanden

08. Forudindstillinger

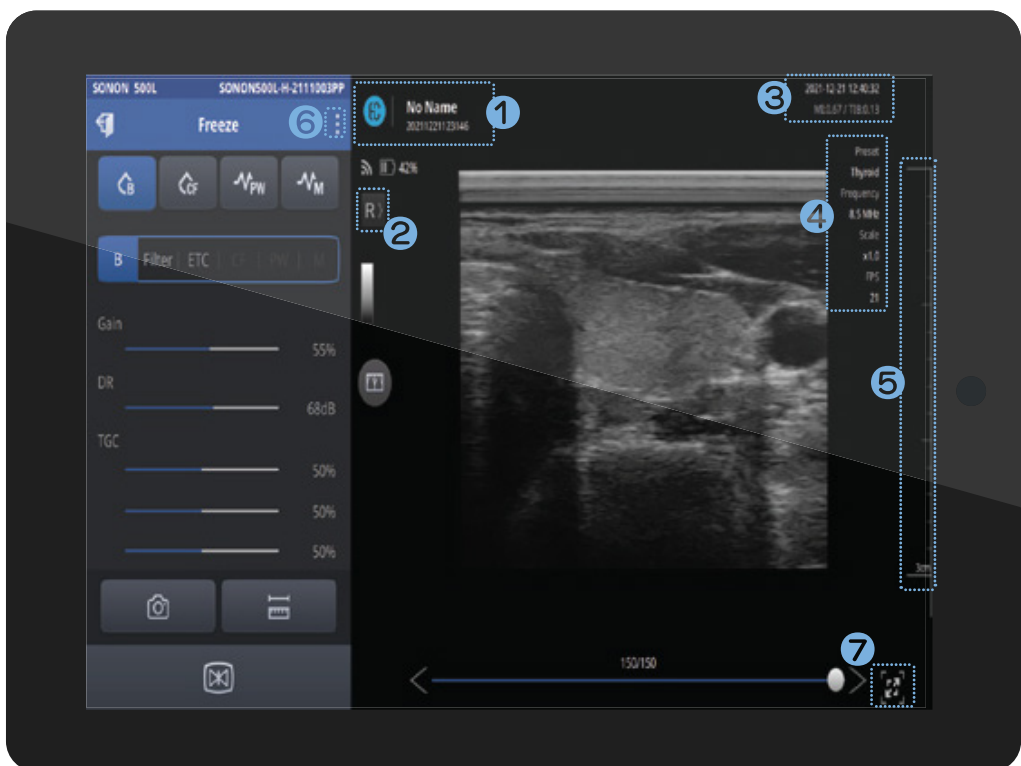
Inden du starter scanningen, tryk på  på kontrolpanelet for at vælge den korrekte forudindstilling.


Brugeroptimeret Forudindstilling

Brugeren kan tilpasse forudindstillingen efter præference. Justér hver parameter og tryk "Save Preset" for at færdiggøre




09. Scanning Skærm





- 1 Viser Patient Navn, ID, Netværksstatus, SONON Batteri status
- 2 Linje 1 Markør (Tryk for at vise omvendt)
- 3 Viser indikator for MI, TI værdi og Operatør & Hospital oplysninger vises.
- 4 Generel Ultralyd Scanningsinformation. Viser forudindstillinger, FPS og Frekvens.
- 5 **Focus Control:** Justerer fokusdybden ved at trykke linealområdet på siden
Depth Control: Justerer dybden ved at trække fra linealområdet på siden.
- 6  Indeholder Forudindstillingslisten, Patient Information, Quick Viewer og Indstillinger
- 7 Skift til fuld skærm. Menu feltet er skjult.






- 10. Fryse** Tryk på  knappen i Appen eller SONONS hovedmenu for at fryse scanningsbilledet

- 11. Måling** Tryk på  knappen i App'en for at komme ind. Tryk på start og slut punktet for at måle et objekt på stillbilledet .

- 12. Gem Billede**   Gem ultralydsbilledet som et cine eller snapshot


- 13. Billedgennemgang** Gennemgå gemte billeder via 'Quick Viewer' på kontrol panelet eller Patient List på hovedskærmen

- 14. Del**
-  **Dele Billeder**
Deling af scannede billeder via e-mail eller SNS
 -  **PACS Uploads**
Uplode billeder til PACS
 -  **Eksporter Billeder**
Gemmer scannede billeder i JPEG eller MPEG format på den mobile visningsenhed (Kun tilgængelig for Android enheder)

PACS Setup




Til Android Brugere

01. Forbind mobil displayenhed med Wifi på arbejdspladsen.
02. Vælg  knappen på hovedmenuen og aktivér 'Automatic Wifi Connection' i Wifi Setting og registrer arbejdspladsens Wifi SSID og enhedens Wifi SSID.
03. Vælg indstillingsmenuen og udfyld PACS Setup, MWS Setup og Application Setup information, og tryk på Ping Test knappen for at teste opsætningerne.
04. Hvis der vises succesmeddelelser, så er PACS forbindelserne fuldført.

- * Workplace Wifi: Det lokale Wifi der kan forbindes til PACS, som er mest tilgængelig på hospitalerne.
- * Device Wifi: SONONs Wifi som kan findes på den mobile visningsenhed (eks. SONON 500L-XXXXXXX)
- * For at registrere både Workplace og Sonon Wifi, skal forbindelsen være oprettet, før du forsøger registreringen.



Til iOS/Windows Brugere

01. Forbind mobil displayenhed med Wifi på arbejdspladsen.
02. Vælg  knappen på hovedmenuen og vælg DICOM for at udfylde PACS Setup, MWS Setup og Application Setup information, og tryk på Ping Test knappen for at teste opsætningerne.
03. Hvis der vises succesmeddelelser, så er PACS forbindelserne fuldført.



Efter PACS Setup

Til Android Brugere

- A. Vælg 'Worklist' på hovedmenuen og tryk på opdater for at uploade patientlisterne.
- B. Når man har valgt patienten vil scanningskærmen automatisk blive vist.

Til iOS/Windows Brugere

- A. Vælg 'Worklist' på hovedmenuen og tryk på opdater for at uploade patientlisterne.
- B. Forbind SONON til den mobile visningsenhed via Wifi forbindelsen.
- C. I hovedmenuen af SONON App'en, vælg 'Worklist' og vælg en patient til scanning.



Kontakt Louise
Zancho for mere
info!

Tlf.: 7199 8985



HEALCERION

SONON er udviklet og produceret af HEALCERION. Ved behov for yderligere information eller support, kontakt H. Dam Kærsgaard



SONON

SONON QUICK START GUIDE

DAM
KAERGAARD