

VINNOA5

mobiles Ultraschallsystem
flexibel | kompakt | modern



KS Medizintechnik
seit 1921

Karthäuser Straße 21
34587 Felsberg
www.ksmedizintechnik.de
info@ksmedizintechnik.de
Kostenlose Servicehotline
Tel.: 0800 - 10 10 871

[Im KS-Onlineshop günstig kaufen -->](#)

VINNO
VISION IN INNOVATION

VINNO TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LTD.





VINNOA5

Verbessern Sie Ihre Patientenversorgung mit **VINNO A5**. Mit seinem stabilen Design, dem vereinfachten Arbeitsablauf und seiner hohen Bildqualität ist es für alle klinischen Herausforderungen gerüstet.

Vielfältigkeit

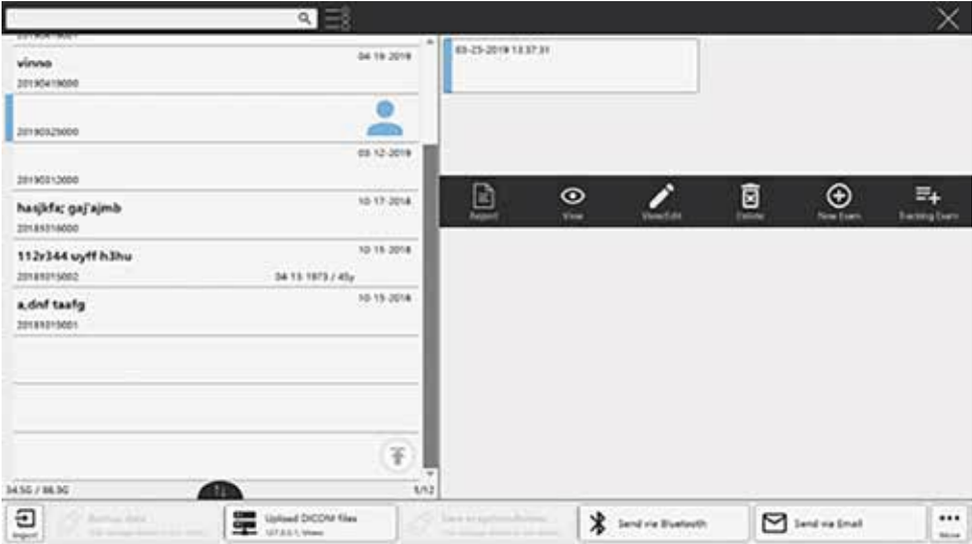
- Nahezu geräuschloser Betrieb
- Kompaktes und leichtes Design bieten flexible Mobilität
- Großer 15,6" Monitor
- Robuste Verarbeitung
- Höhenverstellbarer Wagen für eine komfortable Sichthöhe





- Durch die kurze Aufstartzeit ist ein schnelles Arbeiten möglich.
- Der eingebaute Akku macht das **VINNO A5** mobil und ermöglicht den flexiblen Einsatz im Alltag.

Vielfältigkeit



Schnellnavigationsleiste

Schnelles Blättern auf einer langen Seite durch Bewegen des Trackballs nach dem Anklicken des benötigten Bereichs.

Zurücksymbol

Mit nur einem Klick zum Seitenanfang zurückkehren.

Schnelleinstellbereich

Klicken Sie auf die rechte Ecke der Titelleiste, um die Monitorhelligkeit während des Scannens anzupassen.

Einfache Benutzeroberfläche

Direkte Auswahl des Presets möglich.

Magic Drag & Drop

Passen Sie die Reihenfolge der Presets einfach per Magic Drag and Drop an.



Vielseitige klinische Werkzeuge



Konnektivität

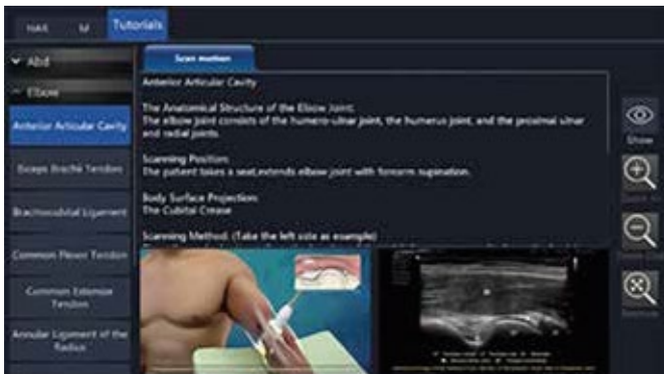
WiFi



Bluetooth

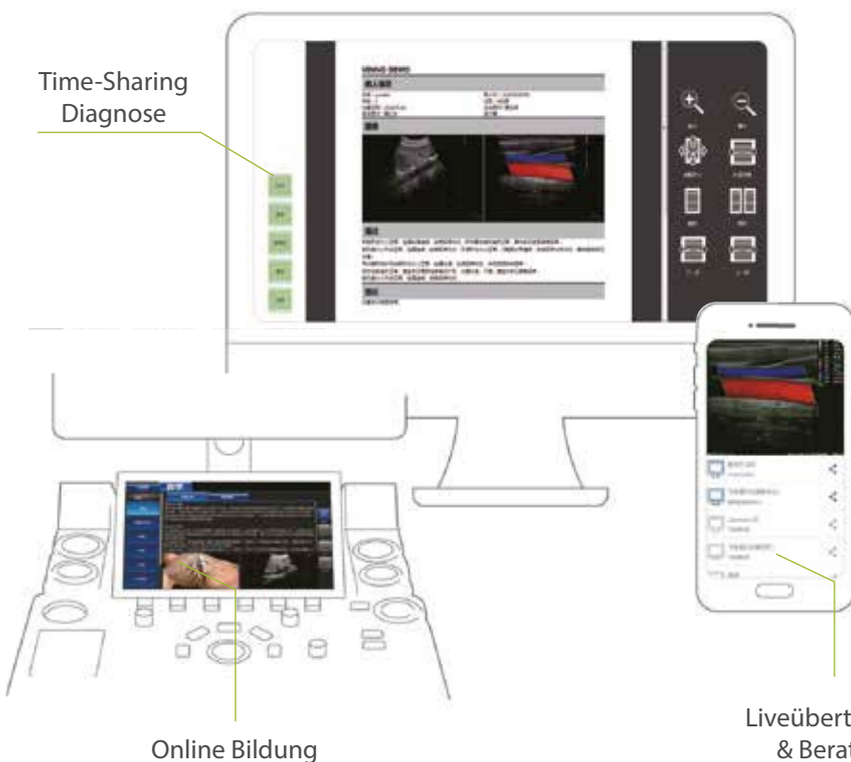


E-Mail etc.



Onboard Scan Coach

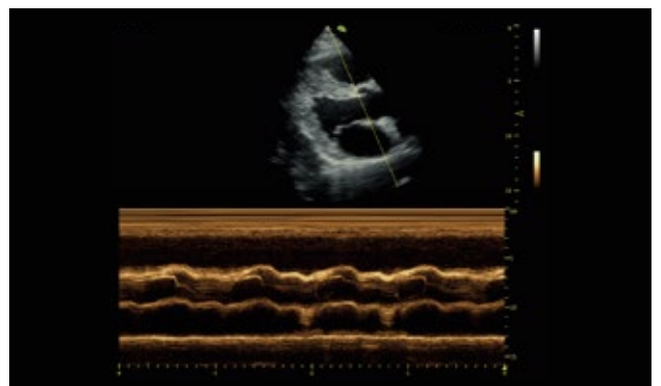
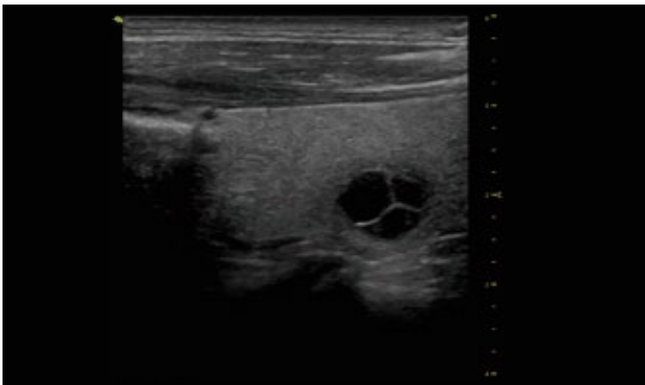
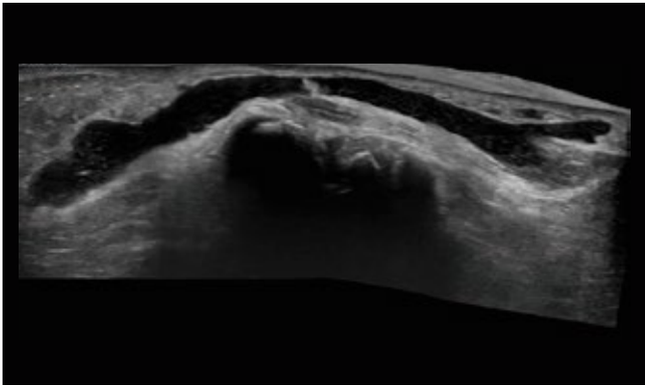
Innovatives Trainingstool für die Scanebene, das Referenzbilder, Animationen und Schaltpläne während des Live-Scans anzeigt.



Flyinsono Remotetool

Schließen Sie sich der Flyinsono-Community von **VINNO** an, um Ihre Erkenntnisse auszutauschen, durch das Training Ihre Fähigkeiten zu perfektionieren und in der Ärztegemeinschaft kontinuierlich Neues zu lernen.

Hohe Bildqualität



Umfangreiche Auswahl von Schallköpfen



A2-5C
Konvex

Anwendung: Abdomen,
Geburtshilfe/Gynäkologie,
Urologie



A4-12L
Linear

Anwendung: Gefäße,
Kleinteile, MSK, Nerven



A1-4P
Phased Array

Anwendung: Kardiologie,
Abdomen



A4-9E
Endokavitär

Anwendung: Geburtshilfe/
Gynäkologie, Urologie



A3-6C
Konvex, 3D/4D

Anwendung: Abdomen,
Geburtshilfe/Gynäkologie,
Urologie, Pädiatrie



VINNOA5

