

**CHISON**  
Value Beyond Imaging

# SonoEye

Ultraschall zu jeder Zeit - an jedem Ort



[WWW.CHISON.COM](http://WWW.CHISON.COM)



Go light



Go waterproof



Go thumb-play

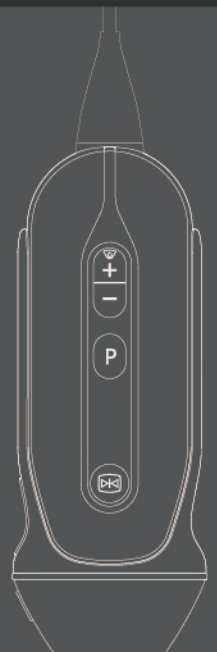


Go anywhere

# SonoEye

Qualitativ hochwertige Patientenversorgung an jedem Ort

Höchste Mobilität mit einem anpassungsfähigen Design, das vom Pad bis zum Mobiltelefon reicht, und es ermöglicht, Point-of-Care-Anwendungen und allgemeine Untersuchungen durchzuführen.







# GO light

50 % des Gewichtes eines Smartphones,  
handliches funktionelles Design

## Multiple devices

Flexible Nutzung von  
Tablet oder Smartphone möglich.



IPX7

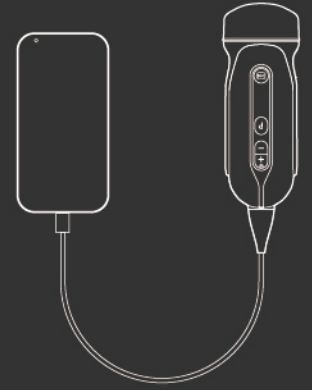
## GO waterproof

Wasserdichtes Design – leicht zu reinigen  
und zu desinfizieren.



# GO anywhere

Sonoeye arbeitet mit den besten mobilen Ultraschalltechnologien für den schnellen Einsatz in vielfältigen Situationen.



Gefäßzugänge



Notfallmedizin



MSK



Anästhesie



Intensivmedizin



POC Ultraschall



# SonoEye APP

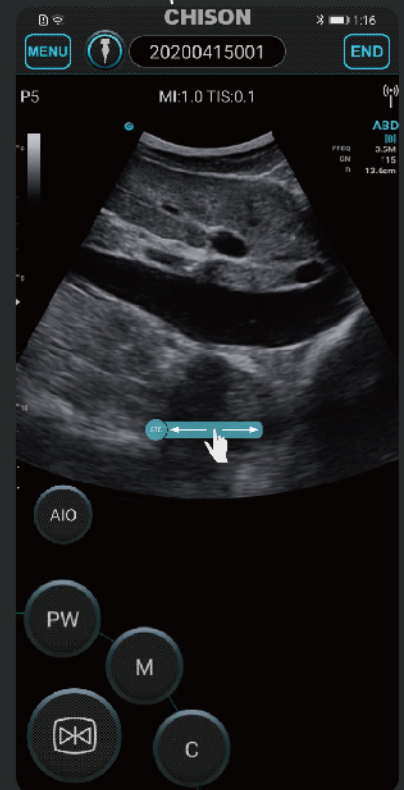
- Ein Klick, um die Untersuchung zu starten.
- Ein Klick, um die Untersuchung zu beenden.
- Einfacher Workflow – so einfach wie die Bedienung Ihres Smartphones.



Gain



Depth



TGC

CHISON Sonoeye bietet vielfältige Lösungen mit unterschiedlichen Schallköpfen für den täglichen Einsatz.



### SonoEye P1

9.0Mhz, 30mm,  
Vaskulär, MSK, Nerven,  
Small Parts,  
Notfallmedizin, etc.



### SonoEye P2

7.5Mhz, 40mm,  
Vaskulär, MSK, Nerven,  
Lunge, Small Parts,  
Notfallmedizin



### SonoEye P3

3.0Mhz, Herz,  
Abdomen, Lunge,  
Notfallmedizin etc.



### SonoEye P5

3.5Mhz, Abdomen,  
FAST, Lunge, OB,  
GYN, Urologie,  
Notfallmedizin etc.

## Verschiedenes Zubehör für jeden Bedarf



Armtasche



Gürteltasche



Kleine Tasche



Tragetasche



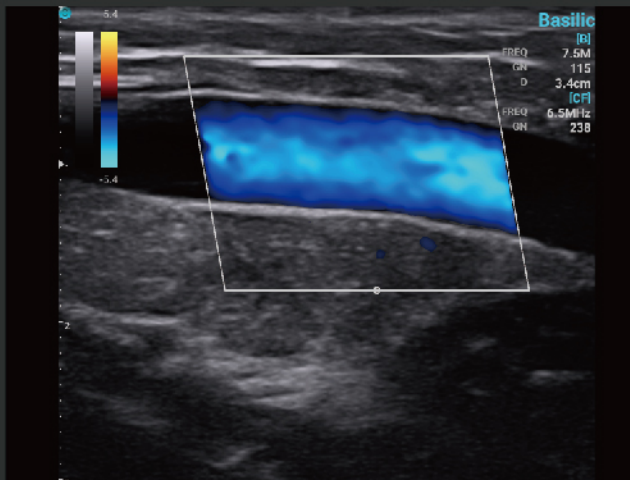
stand



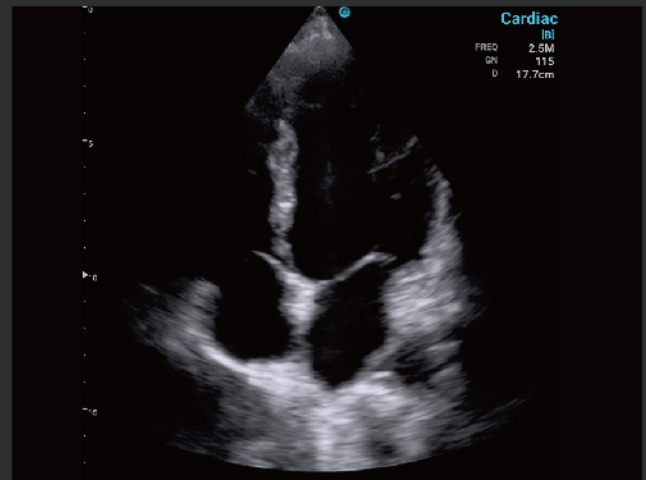
Steriler Bezug und Gel



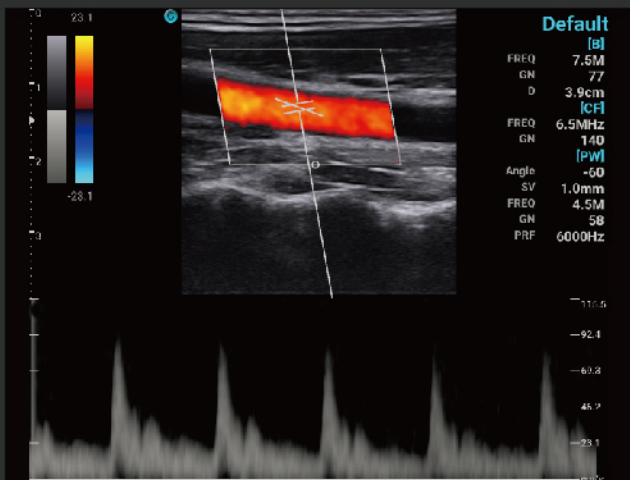
# FAST, Lunge, OB, Gyn. Urologie, Notfallmedizin



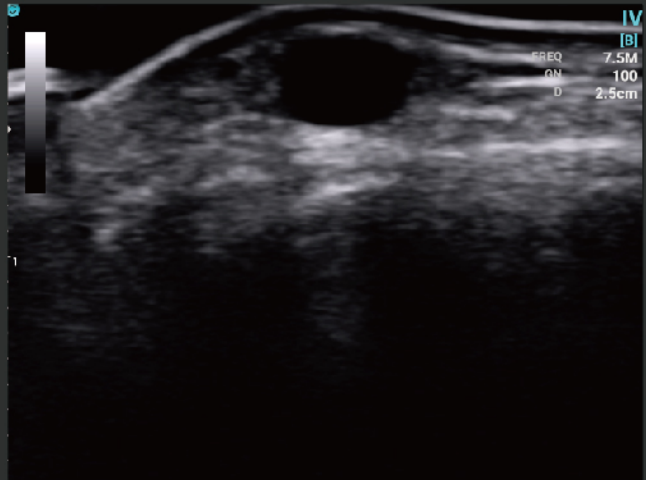
Basilic Vein, C Mode



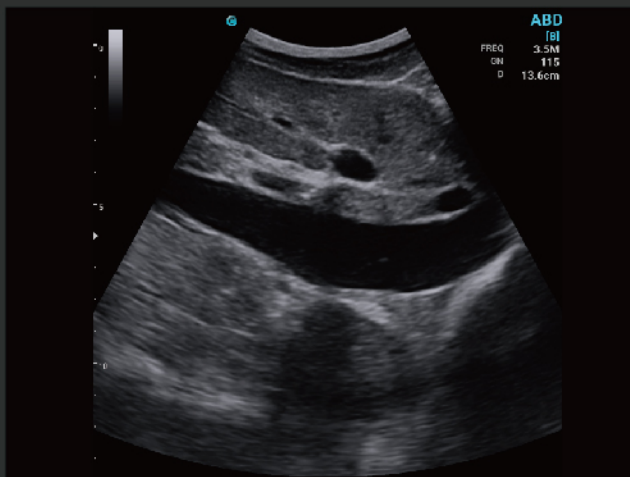
Cardiac, B Mode



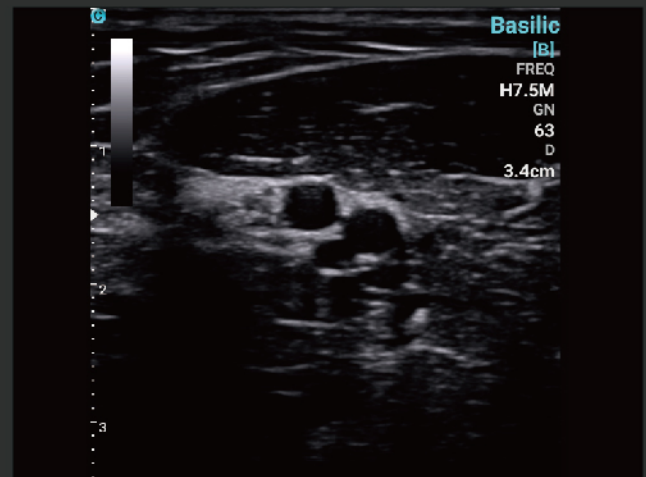
Carotid, PW Mode



IV, B Mode



IVC, B Mode



Ulnar Nerve, B Mode