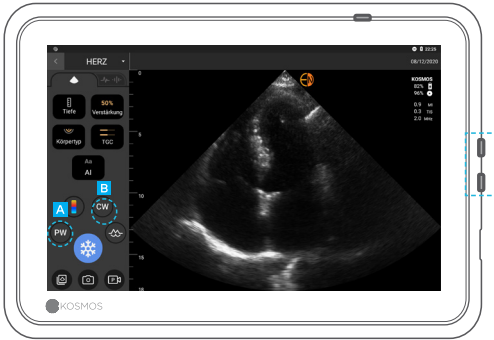
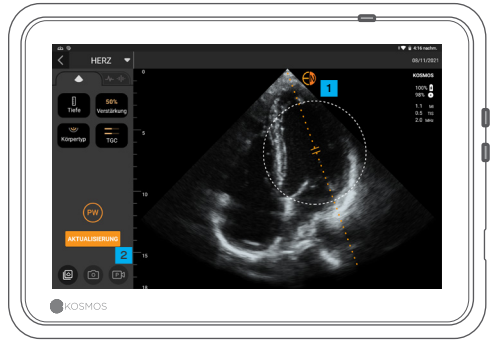


# Kurzanleitung für PW/CW

## B-Modus



## PW-Modus



**A** PW-Modus

**B** CW-Modus

Sowohl der PW- als auch der CW-Modus sind mit oder ohne Modus „Farbe“ verfügbar.

Stellen Sie die Lautstärke ein, um die PW- und CW-Signale hören zu können.

**1** Bewegen Sie den Kreis so, dass das Gate oder die Linie sich an der gewünschten Position befindet.

**2** Tippen Sie auf „Aktualisierung“.

## Vergleich: Doppler-Live mit B-Live



**1** Anzeige und Umschalt-Schaltfläche zum Wechsel zwischen B-Live und Doppler-Live.

**2** Grundlinie, die nach oben und unten verschoben werden kann.

**3** B-Live-Bildschirm

# CW-Modus



Entsprechend können Sie das CW-Signal abrufen, indem Sie auf die CW-Modusschaltfläche tippen.

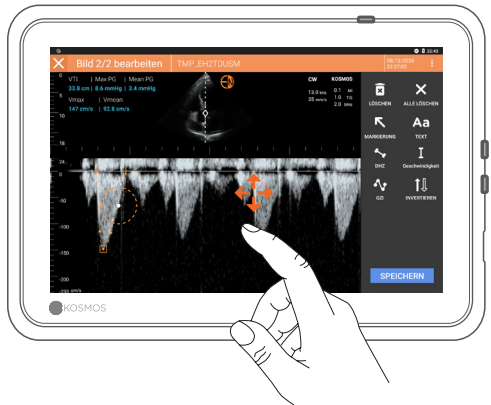
- Denken Sie daran, den Fokuspunkt anzupassen, um die optimale Kurve zu erhalten.

# Doppler-Messungen



Neben Text- und Markierungs-Anmerkungen sind in eingefrorenen Bildern folgende Doppler-Messungen verfügbar:

- 1 DHZ (Druckhalbzeit)
- 2 Geschwindigkeit und DG (Druckgradient)
- 3 GZI (Geschwindigkeit-Zeit-Integral)



## GZI (Geschwindigkeit-Zeit-Integral)

- Das GZI zeichnet automatisch eine Spitze nach. Um eine andere Spitze auszuwählen, tippen Sie doppelt auf eine beliebige andere Spitze.
- Sie können die GZI-Kurve auch bearbeiten, indem Sie einen der Kontrollpunkte verschieben.

Tipp: Sobald ein Kontrollpunkt ausgewählt wurde, bewegen Sie Ihren Finger irgendwo auf dem Bildschirm, damit Ihr Finger den ausgewählten Punkt nicht verdeckt.

Hinweis: Nicht alle Funktionen sind auf allen Märkten verfügbar. Lesen Sie vor Gebrauch die Informationen zu allen verfügbaren Funktionen im Benutzerhandbuch Ihrer Region oder Ihres Landes nach.

⚠ **Vorsicht:** Gemäß US-Bundesgesetz darf dieses Produkt nur durch Ärzte oder auf deren Anordnung verkauft werden.